

GUIDE D'ÉQUIPEMENTS ET DE SOLUTIONS DE PROTECTION

Catalogue

BEST
GROUP 



SIMPLIFIEZ LA MISE EN ŒUVRE DE VOTRE INVESTISSEMENT

- Financez vos besoins sans apport initial
- Choisissez la durée contractuelle
- Préservez la relation technique et commerciale avec vos interlocuteurs

ALLIEZ GESTION OPÉRATIONNELLE ET OPTIMISATION COMPTABLE

- Affectez l'investissement aux charges de l'entreprise sans impacter le bilan
- Préservez la trésorerie et la capacité d'emprunt pour les investissements lourds
- Calculez plus facilement le retour sur investissement : budget mensuel fixe

GÉREZ VOTRE INVESTISSEMENT GLOBAL ET ÉVOLUTIF

- Complétez votre besoin en finançant votre nouveau matériel
- Ajoutez votre nouveau matériel sur votre contrat de base
- Faites évoluer votre parc par le biais d'un renouvellement contractuel



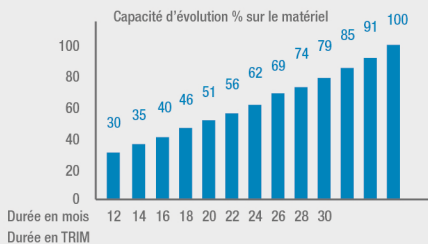
CONTRAT CLASSIQUE

CONTRAT ÉVOLUTIF AVEC AJOUT OU REMPLACEMENT DU MATÉRIEL À LOYER CONSTANT.

Avantage:

Anticipation de l'obsolescence
Facilite le renouvellement régulier des matériels
Maîtrise des charges par rapport aux besoins
Offre globale: matériels, services, maintenance

Durée: de 2 à 5 ans selon les actifs



CONTRAT OPTIBEST

CONTRAT ÉVOLUTIF AVEC AJOUT OU REMPLACEMENT DU MATÉRIEL À LOYER CONSTANT.

Avantages:

Pas de risque de l'obsolescence
Frais financier 0 euro sur 3 ans
Facilite le renouvellement régulier des équipements

Ce contrat est destiné principalement à des actifs présentant un certain niveau d'obsolescence. D'une durée de 4 ans (16 trimestres), le contrat prévoit un renouvellement des matériels à 3 ans (12 trimestres). La somme des loyers à 3 ans correspond au montant de l'investissement: pas de frais financiers.

4 MÉTIERS AU SERVICE DE VOTRE SÉCURITÉ !

DISTRIBUTION D'ÉQUIPEMENTS



DISTRIBUTION DE CONSOMMABLES



LOCATION DE MATÉRIEL & L.O.A.



**SERVICE APRÈS-VENTE
ET MAINTENANCE**





Equipements de protection respiratoire

Demi-masques filtrants	6
Kit de ventilation assistée PROFLOW SC AMIANTE & masques associés	6
Compatibilité des consommables PROMASK et VISION 2	8
Système de protection respiratoire à adduction d'air	9
Kit de ventilation assistée M3 & T5 KASCO	10
Kit de ventilation Air système KASCO	11
Demi-masques réutilisables SUNDSTRÖM	12
Système à ventilation assistée SR 500 pour particules et Gaz SUNDSTRÖM	12
Système à ventilation assistée SR 700 pour particules et Gaz SUNDSTRÖM	13
Masque complet SUNDSTRÖM	13
Générateur d'air respirable	14
Adduction d'air	15
Accessoires et connectiques	16
Cubair®	17
Accessoires Cubair®	17

Équipements de protection respiratoire



HF-303* (DEMI-MASQUE AVIVA 40)

CARACTÉRISTIQUES : Des éléments de conception innovants, comme un double joint d'étanchéité réfl ex, un mécanisme de vérification des fuites facile à utiliser et un « pincement » pour lunette-masque ont été intégrés au demi-masque AVIVA, avec le confort et la protection de l'utilisateur gardés à l'esprit. Compatible avec les cartouches filtrantes **PF10 P3R DT-1135E***.

PROTECTION : FPA 10^(*)

CERTIFICATION : EN140: 1998 et AS/NZS1716: 2012

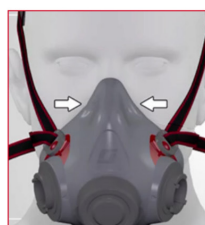
POIDS : S: 128 g, M: 130 g, L: 132 g

CONDITIONNEMENT : boîte unitaire

Réf. 01021C019 TS - TL - TL



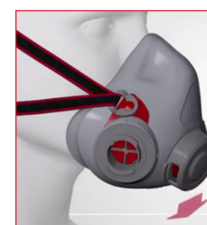
BOUTON DE VÉRIFICATION DE L'AJUSTEMENT À PRESSION POSITIVE



PINCEMENT POUR LUNETTE MASQUE



DOUBLE JOINT D'ÉTANCHÉITÉ RÉFLEX HYBRIDE



SOUPAPE D'EXPIRATION ORIENTÉE VERS LE BAS

HF-353* (DEMI-MASQUE AVIVA 50)

CARACTÉRISTIQUES : Des éléments de conception innovants, comme un double joint d'étanchéité réfl ex, un mécanisme de vérification des fuites facile à utiliser et un « pincement » pour lunette-masque ont été intégrés au demi-masque AVIVA, avec le confort et la protection de l'utilisateur gardés à l'esprit.

Compatible avec les cartouches filtrantes **PF-251E***.

PROTECTION : FPA 10*

CERTIFICATION : EN140: 1998 et AS/NZS1716: 2012

POIDS : S: 128 g, M: 130 g, L: 132 g

OPTIONS ET ACCESSOIRES : large choix de filtres à particules, à gaz ou combinés de la gamme PF251

CONDITIONNEMENT : boîte unitaire

Réf. 01021C018 TS - TL - TL



KIT DE VENTILATION ASSISTÉE PHANTOM VISION

KIT AMIANTE PV-300E* (PHANTOM VISION)

CARACTÉRISTIQUES : système de ventilation assistée, compact et performant, masque panoramique en silicone, disponible en 3 tailles (M/L - M - S) pour un ajustement parfait, visière en polycarbonate renforcé résistant aux rayures et aux solvants, avec système de gestion anti-buée, demi-masque intégré pour un meilleur confort, harnais 5 points à déclenchement rapide. Son moteur assure un débit minimum de 160 litres par minute, sa batterie jusqu'à 8 heures d'autonomie en pleine charge. Le kit comprend 1 masque complet, 1 bloc-moteur à fixer sur le masque, 1 filtre PSL, 1 batterie portée à la ceinture, 1 chargeur de batterie, 1 notice d'utilisation et d'entretien, 1 valise de transport.

PROTECTION : FPA 40 (norme BS) FPA 60 = niveau 2 selon recommandations INRS / TM3

CERTIFICATION : EN12942

POIDS : 1,45 kg (l'ensemble complet avec batterie)

OPTIONS ET ACCESSOIRES : utilisation recommandée avec les cartouches filtrantes P3 - PF251 et les capsules de protection cartouches

CONDITIONNEMENT : valise unitaire

Réf. 01031B025 (M/L)

Réf. 01031B015 (M)

Réf. 01031B020 (S)



PV-1251E* (CARTOUCHE FILTRANTE P3 - PF251/2)

CARACTÉRISTIQUES : cartouche filtrante de protection contre les poussières et particules dangereuses comme l'amiante ou le plomb, recommandée et compatible avec les systèmes de ventilation assistée Kit PV300E (Phantom Vision).

PROTECTION : EN143 P3 (filtre 99,95 % des particules solides et fluides)

CERTIFICATION : EN12491- EN12492

CONDITIONNEMENT : boîte 20 unités palette 1 400 unités

Réf. 01061B010

***Nouvelles références 3M**

KIT DE VENTILATION ASSISTÉE PROFLOW SC



PF-600E-ASB-FF-302* / (READY PACK PROFLOW SC 160 ET PROMASK)



CARACTÉRISTIQUES : système de ventilation assistée, compact et performant, masque panoramique en silicone, disponible en 2 tailles (L ou M) pour un ajustement parfait, visière en polycarbonate renforcé résistant aux rayures et aux solvants, avec système de gestion anti-buée, demi-masque intégré pour un meilleur confort, harnais 5 points à déclenchement rapide. Son moteur assure un débit minimum de 160 litres par minute, sa batterie jusqu'à 8 heures d'autonomie en pleine charge. Le kit comprend 1 masque complet, 1 bloc-moteur à fixer sur le masque, 2 filtres PSL, 1 batterie portée à la ceinture, 1 chargeur de batterie, 1 testeur de débit, 1 notice d'utilisation et d'entretien, 1 valise de transport.

PROTECTION : FPA 40 (norme BS) FPA 60 = sous-section 4 niveau 2 selon recommandations INRS / TMP3

CERTIFICATION : EN 12942

POIDS : 1,45 kg (l'ensemble complet avec batterie)

OPTIONS ET ACCESSOIRES : utilisation recommandée avec les cartouches filtrantes **PF10 P3R DT-1135E***.

CONDITIONNEMENT : valise unitaire

Réf. 01031C040 (M/L)

PF-600E-ASB-FF* / (READY PACK PROFLOW SC 160 + VISION 2)

CARACTÉRISTIQUES : PF-600E-ASB-FF est un appareil de protection respiratoire filtrant à ventilation assistée. Ce système certifié aux normes européennes incorpore deux filtres à particules P3 très performants. Masque panoramique en silicone, disponible en 3 tailles (S, M ou L) pour un ajustement parfait, visière en polycarbonate renforcé résistant aux rayures et aux solvants, avec système de gestion anti-buée, demi-masque intégré pour un meilleur confort, harnais 5 points à déclenchement rapide. Son moteur assure un débit minimum de 160 litres par minute, sa batterie jusqu'à 8 heures d'autonomie en pleine charge. Le kit comprend 1 masque complet, 1 bloc-moteur à fixer sur le masque, 2 filtres PSL, 1 batterie portée à la ceinture, 1 chargeur de batterie, 1 notice d'utilisation et d'entretien, 1 valise de transport.

PROTECTION : FPA 40 (norme BS) FPA 60 = sous-section 4 niveau 2 selon recommandations INRS / TMP3

CERTIFICATION : EN 12942

POIDS : 1,6 kg (l'ensemble complet avec batterie)

OPTIONS ET ACCESSOIRES : utilisation recommandée avec les cartouches filtrantes **PF10 P3R DT-1135E***.

CONDITIONNEMENT : valise unitaire

Réf. 01031C030 S

Réf. 01031C031 M

Réf. 01031C032 L



KIT DE VENTILATION ASSISTÉE PROFLOW SC AMIANTE & MASQUES ASSOCIÉS

KIT PF-619E-ASB* / (PROFLOW)



CARACTÉRISTIQUES : système de ventilation assistée, performant et particulièrement adapté aux opérations de désamiantage avec ses doubles cartouches filtrantes, ventilateur en polyuréthane résistant aux produits chimiques, sa forme compacte et ergonomique permet une utilisation longue durée, étanchéité IP55, tuyau flexible de raccordement avec raccord angulaire pour une connexion au demi-masque FM1 ou masques complets Promask et , débit moteur de 160 litres par minute géré électroniquement, une fonction spécifique permet l'enregistrement automatique des données d'utilisation et de performance, ainsi que leur téléchargement pour la tenue des registres, contrôle visuel rapide de l'état de la batterie et du régime moteur associé à une alarme sonore en cas de dysfonctionnement ou colmatage des filtres, autonomie entre 4 et 6 heures selon le type de travaux, rechargement complet en 6 heures maxi. Le kit comprend 1 bloc-moteur, 1 batterie 6V, 1 chargeur de batterie, 1 ceinture réglable, 1 notice d'utilisation et d'entretien, 1 valise de transport.

PROTECTION : FPA 40 (norme BS) FPA 60 = niveau 2 selon recommandations INRS / TMP3

CERTIFICATION : EN12942 : 1998

POIDS : 1,60 kg (sans filtres)

OPTIONS ET ACCESSOIRES : utilisation recommandée avec les cartouches filtrantes Pro2000- bouchons d'étanchéité pour décontamination - housse de protection jetable - le kit Proflow existe aussi en version anti-déflagrante Proflow 2 Ex (réf.01031C017)

CONDITIONNEMENT : Valise unitaire

Réf. 01031C015



PF10 P3R DT-1135E BULK (CARTOUCHE FILTRANTE PRO2000 - PF10 / P3 R)

CARACTÉRISTIQUE : cartouche filtrante de protection contre les poussières et particules dangereuses comme l'amiante ou le plomb, recommandée et compatible avec les appareils de protection respiratoire Scott Profile 40, FM1, systèmes de ventilation assistée ProFlow SC...

PROTECTION : EN143 P3 (filtre 99,95 % des particules solides et fluides)

CERTIFICATION : EN 143/A1 - EN 14387 - DIN40

OPTIONS ET ACCESSOIRES : large choix de filtres à particules, à gaz ou combinés, dans la gamme Pro2000

CONDITIONNEMENT : boîte 20 unités - palette 1 400 unités

Réf. 01061C010



SS-6607* (CAPSULE DE PROTECTION CARTOUCHE)

CARACTÉRISTIQUE : Capot d'obturation du filtre lors de l'utilisation en mode adduction d'air.

CONDITIONNEMENT : vendu par lot de 2 unités

Réf. 01067C010



FF-600-20* (POUR PHANTOM / VISION FF600 / MONTURE DE LUNETTES)

CARACTÉRISTIQUE : monture adaptée au masque PHANTOM VISION - verres correcteurs non compris.

CONDITIONNEMENT : boîte unitaire

Réf. 01053B011



FF-600* (VISION 2 RFF 4000)

CARACTÉRISTIQUES : masque complet à vision panoramique en caoutchouc de silicone liquide, visière renforcée résistante aux solvants et aux rayures, connexion latérale de la cartouche filtrante ou du flexible coudé de raccordement Proflow pour ne pas gêner le champ de vision, disponible en 3 tailles (M/L... M... S) pour un bon ajustement et une adaptabilité maximale, harnais à 5 points réglables, demi-masque intégré déclipable pour simplifier l'entretien, compatible avec les cartouches Pro2000 en pression négative, et le système de ventilation assistée Proflow SC.

PROTECTION : FPA 40 (norme BS) FPA 60 = niveau 2 selon recommandations INRS

CERTIFICATION : EN136 : 1998 Classe 3 - EN12942 TM3

POIDS : 0,500 kg (sans filtre)

OPTIONS ET ACCESSOIRES : utilisation recommandée avec les cartouches à particules ou gaz Pro2000, ou le système ventilation assistée Proflow SC

CONDITIONNEMENT : boîte unitaire

Réf. 01051C005 (M/L)

Réf. 01051C006 (M)

Réf. 01051C007 (S)



VISION 2 ET 3 (FF-600) (MONTURE DE LUNETTES AV3000)

CARACTÉRISTIQUES : monture adaptée au masque FF-600 et PV-931 - verres correcteurs non compris.

CONDITIONNEMENT : boîte unitaire

Réf. 01053B012 pour vision 2



FILM DE PROTECTION ÉCRAN

CARACTÉRISTIQUES : film pelable de protection écran. Solution économique puisqu'il prolonge la durée de vie de la visière.

CONDITIONNEMENT : lot de 5

Réf. 01053D015 pour FF-600-926 / vision 2



FF-300 (MASQUE COMPLET PROMASK)

CARACTÉRISTIQUES : masque complet en élastomère halobutyle spécial, demi-masque intérieur en silicone, membrane phonique pour une communication plus facile, harnais en caoutchouc 5 points réglables à déclenchement rapide, disponible en 2 tailles (M... S) pour un bon ajustement, compatible avec les cartouches Pro2000 en pression négative, et le système de ventilation assistée Proflow SC.

PROTECTION : FPA 40 (norme BS) FPA 60 = niveau 2 selon recommandations INRS

CERTIFICATION : EN136: 1998 Classe 3 - EN12942 TM3

POIDS : 0,450 kg (sans filtre)

OPTIONS ET ACCESSOIRES : utilisation recommandée avec les cartouches à particules ou gaz Pro2000, ou le système ventilation assistée Proflow SC

CONDITIONNEMENT : boîte unitaire

Réf. 01051C010 (M)

Réf. 01051C015 (S)



FF-300-20* (MONTURE DE LUNETTES)

CARACTÉRISTIQUES : monture adaptée au masque FF-300-30 - verres correcteurs non compris.

CONDITIONNEMENT : boîte unitaire

Réf. 01053C010 pour promask



FILM DE PROTECTION ÉCRAN FF-300-20

CARACTÉRISTIQUES : film pelable de protection écran. Solution économique puisqu'il prolonge la durée de vie de la visière.

CONDITIONNEMENT : lot de 5

Réf. 01053C015 pour FF-300-926 / Promask

DT-4031E CF22,10* (CARTOUCHE COMBINÉ A2-P3)

Caractéristiques : Le filtre PRO 2000 CF22 A2P3 protège contre les particules solides et liquides, radioactives et toxiques, micro-organismes, recommandée et compatible avec les masques complets.

Protection : EN 14387

Certification : EN 14387, EN 12941, & EN 12942

Conditionnement : boîte 20 unités palette 1400 unités

Réf. 01063C010



SYSTÈME DE PROTECTION RESPIRATOIRE À ADDUCTION D'AIR

RAS-ASB (MASQUE VISION 3 KIT AMIANTE)

CARACTÉRISTIQUES : système complet (masque VISION 3 + système d'adduction d'air à pression positive + cartouche) parfaitement adapté aux opérations de désamiantage jusqu'au Niveau 3 d'empoussièrement, dans le respect du cadre législatif en vigueur. Le RAS se compose d'un masque panoramique RAS-931 en silicone liquide (disponible en 3 tailles TM/L, TM et TS) équipé d'un demi-masque en élastomère thermoplastique, d'une membrane phonique et d'un harnais 5 points en néoprène décontaminable, d'une ceinture/harnais décontaminable de type baudrier équipé d'un filtre à particules en ligne de pression moyenne pour éliminer tout risque avant raccordement à l'adduction d'air, d'un raccord rapide CEJN pour entrer ou sortir de zone, d'un système By Pass pour passer ponctuellement de l'air à la demande au flux continu (forte chaleur ou désembuage rapide par exemple), d'un sifflet de sécurité pour alerter l'opérateur en cas de chute de débit inférieur à 4,1 bars, il intègre également une cartouche filtrante P3 à pression négative pour entrée et sortie de la zone de travail. Le kit comprend également un bouchon d'étanchéité pour décontamination, une capsule d'obturation du filtre et une mallette de transport.

PROTECTION : FPA 2000 (norme BS) FPA 250 niveau 3 selon recommandations INRS

CERTIFICATION : EN14593-1 / EN136 (masque Vision 3 avec le système RAS)

OPTIONS ET ACCESSOIRES : Filtre Pro2000 P3 DIN 40 Protection externe de membrane phonique Capsule de protection filtre - bouchon d'étanchéité

CONDITIONNEMENT : Mallette unitaire

Réf. 01041D016 (M/L)

Réf. 01041D017 (M)

Réf. 01041D018 (S)



RAS-931 (MASQUE VISION 3 EN SILICONE)

CARACTÉRISTIQUES : masque complet à vision panoramique en silicone liquide, visière renforcée résistante aux solvants et aux rayures, équipé d'un demi-masque en élastomère thermoplastique intégré déclipable pour simplifier l'entretien, d'une membrane phonique. Disponible en 3 tailles (M/L... M... S) pour un bon ajustement et une adaptabilité maximale. Harnais à 5 points réglables néoprène décontaminable, compatible avec les cartouches Pro2000 en pression négative, et le RAS (adduction d'air).

PROTECTION : FPA 2000 (norme BS) FPA 250 = niveau 3 selon recommandations INRS

CERTIFICATION : EN136 : 1998 Classe 3 - EN14593-1

POIDS : 0,500 kg (sans filtre)

OPTIONS ET ACCESSOIRES : utilisation recommandée avec les cartouches à particules ou gaz Pro2000, ou le système ventilation assistée Proflow SC

CONDITIONNEMENT : boîte unitaire

Réf. 01051D050 (M/L)

Réf. 01051D045 (M)

Réf. 01051D040 (S)



KIT DE VENTILATION ASSISTÉE M3 & T5



KIT DE VENTILATION ASSISTÉE M3 KASCO™

CARACTÉRISTIQUES : système de ventilation assistée avec turbine en ABS montée directement sur le masque (pas de tuyau respiratoire imposant), idéal pour les interventions en espaces réduits. Un débit minimum de 160 litres par minute est garanti jusqu'à 8 heures pour les chantiers amiante (en sous-section 4 par exemple). Le temps de charge de la batterie est de 3 heures, elle est très compacte, légère (440 g) et étanche (IP65). Le kit M3 comprend 1 bloc-moteur/turbine à fixer sur un masque Zénith (en option), 1 filtre ZP3, 1 batterie extra-plate portée à la ceinture, 1 ceinture réglable décontaminable, 1 chargeur de batterie, 1 testeur de débit, 1 notice d'utilisation et d'entretien (mallette de transport en option).

PROTECTION : FPN : 2000 (avec masque relié) - TM3 P R SL (avec masque relié) (*)

CERTIFICATION : EN 12942 : 2009 complète avec un masque - EN529 : 2006

POIDS : 1,7 kg (l'ensemble complet avec batterie)

OPTIONS ET ACCESSOIRES : utilisation conseillée et certifiée avec le masque Zénith 1 et les cartouches ZP3 de la marque Kasco™

CONDITIONNEMENT : Carton unitaire (vendu sans masque)

Réf. 01031K010

KIT DE VENTILATION ASSISTÉE T5 KASCO™

CARACTÉRISTIQUES : système de ventilation assistée avec turbine en ABS portée à la ceinture (moins de poids sur le masque pour des vacations longues) et reliée par un tuyau respiratoire torsadé jusqu'au masque.

Un débit minimum de 160 litres par minute est garanti jusqu'à 8 heures pour les chantiers amiante (en sous-section 4 par exemple). Le temps de charge de la batterie est de 3 heures, elle est très compacte, légère (440 g) et étanche (IP65). Le kit T5 comprend 1 bloc-moteur/turbine à fixer sur un masque Zénith (en option), 1 filtre ZP3, 1 batterie extra-plate portée à la ceinture, 1 ceinture réglable et facilement décontaminable, 1 chargeur de batterie, 1 testeur de débit, 1 notice d'utilisation et d'entretien (mallette de transport en option).

PROTECTION : FPN : 2000 (avec masque relié)

TM3 P R SL (avec masque relié) (*)

CERTIFICATION : EN 12942 : 2009 complète avec un masque

EN529 : 2006

POIDS : 1,7 kg (l'ensemble complet avec batterie)

OPTIONS ET ACCESSOIRES : utilisation conseillée et certifiée avec le masque Zénith 1 et les cartouches ZP3 de la marque Kasco™

CONDITIONNEMENT : Carton unitaire (vendu sans masque)

Réf. 01031K005



MASQUE COMPLET ZENITH 1



MASQUE COMPLET ZENITH 1 KASCO™

CARACTÉRISTIQUES : masque complet à vision panoramique en silicone, écran en polycarbonate doté d'un système anti-buée efficace même à très basse température. Disponible en 3 tailles (L... M... S) pour un bon ajustement et une adaptabilité maximale, harnais à 5 points réglables, demi-masque intégré déclipable pour simplifier l'entretien, faible résistance respiratoire, compatible avec les cartouches à raccord fileté DIN 148-1 en pression négative, et les systèmes de ventilation assistée Kasco M3 et Kasco T5.

PROTECTION : FPN : 1000(*)

CERTIFICATION : EN136 : 1998 - Classe 3 / EN529 : 2006 / Conforme à la directive 89/686/CE

POIDS : 0,600 kg (sans filtre)

OPTIONS ET ACCESSOIRES : compatible avec les cartouches à particules ZP3 à filetage DIN 148-1, et les systèmes de ventilation assistée Kasco M3 et Kasco T5

CONDITIONNEMENT : boîte unitaire

Réf. 01051K015 (S)

Réf. 01051K010 (M)

Réf. 01051K005 (L)

MONTURE DE LUNETTES KASCO™

CARACTÉRISTIQUE : monture adaptée au masque

Kasco™

ZÉNITH 1 - VERRES CORRECTEURS NON COMPRIS

CONDITIONNEMENT :

boîte unitaire

Réf. 01053K005



CARTOUCHE FILTRANTE ZP3 KASCO™

CARACTÉRISTIQUES : cartouche filtrante recommandée et compatible avec les masques Zénith 1 et les systèmes de ventilation assistée Kasco M3 et Kasco T5.

PROTECTION : EN143 P3 (filtre 99,95 % des particules solides et fluides)

CERTIFICATION : Connexion fileté standard EN 148-1 / Conforme à la directive 89/686/CE

POIDS : 0,13 kg

DIMENSIONS : hauteur 55 mm / diamètre 110 mm

CONDITIONNEMENT : boîte 18 unités - palette 1440 unités

Réf. 01061C070

(*) Selon préconisations INRS

NOUVEAUTÉS KASCO**LES PACKS COMPLETS**

➔ **MOTEUR CORELESS** (durée de vie plus longue que le modèle standard)

➔ **LED d'alarme/visuelle pour le contrôle de la batterie et le colmatage du filtre**

KIT DE VENTILATION AIR SYSTÈME E-M3 & E-T5**SYSTÈME E-M3 ZP3 AVEC MASQUE ZENITH 1 KASCO™**

CARACTÉRISTIQUES : système de ventilation assistée avec turbine en ABS montée directement sur le masque (pas de tuyau respiratoire imposant), idéal pour les interventions en espaces réduits. Un débit constant de 210 litres par minute est garanti jusqu'à 8 heures pour les chantiers amiante (en sous-section 4 par exemple). Le temps de charge de la batterie est de 3 heures, elle est très compacte, légère (440 g) et étanche (IP65). Le kit E-M3 comprend 1 unité de ventilation e-M3 avec indicateur intégré, 1 bloc-moteur/turbine à fixer sur un masque Zénith (en option), 1 filtre ZP3, 1 batterie extra-plate portée à la ceinture, 1 ceinture réglable décontaminable, 1 chargeur de batterie, 1 testeur de débit, 1 notice d'utilisation et d'entretien.

PROTECTION : FPN : 2000 (avec masque relié) - TM3 P R SL (avec masque relié) (*)

CERTIFICATION : EN 12942 : 2009 complète avec un masque - EN529 : 2006

POIDS : 1,7 kg (l'ensemble complet avec batterie)

OPTIONS ET ACCESSOIRES : utilisation conseillée et certifiée avec le masque Zénith 1 et les cartouches ZP3 de la marque Kasco™

CONDITIONNEMENT : Boîte avec masque

Réf. 01031K018 taille S

Réf. 01031K019 taille M

Réf. 01031K020 taille L

SYSTÈME E-T5 ZP3 AVEC MASQUE ZENITH 1 KASCO™

CARACTÉRISTIQUES : système de ventilation assistée avec turbine en ABS montée directement sur le masque (pas de tuyau respiratoire imposant), idéal pour les interventions en espaces réduits. Un débit constant de 210 litres par minute est garanti jusqu'à 8 heures pour les chantiers amiante (en sous-section 4 par exemple). Le temps de charge de la batterie est de 3 heures, elle est très compacte, légère (440 g) et étanche (IP65). Le kit E-T5 comprend 1 bloc-moteur/turbine à fixer sur un masque Zénith (en option), 1 unité de ventilation e-M3 avec indicateur intégré, 1 filtre ZP3, 1 batterie extra-plate en lithium portée à la ceinture, 1 ceinture réglable décontaminable, 1 chargeur de batterie, 1 testeur de débit, 1 notice d'utilisation et d'entretien.

PROTECTION : FPN : 2000 (avec masque relié) - TM3 P R SL (avec masque relié) (*)

CERTIFICATION : EN 12942 : 2009 complète avec un masque - EN529 : 2006

POIDS : 1,7kg (l'ensemble complet avec batterie)

OPTIONS ET ACCESSOIRES : utilisation conseillée et certifiée avec le masque Zénith 1 et les cartouches ZP3 de la marque Kasco™

CONDITIONNEMENT : Boîte avec masque

Réf. 01031K015 taille S

Réf. 01031K016 taille M

Réf. 01031K017 taille L



DEMI-MASQUES RÉUTILISABLES



DEMI-MASQUE SR900 SUNDSTRÖM®

CARACTÉRISTIQUES : demi-masque réutilisable à porte-filtre amovible, en élastomère thermoplastique (TPE) - disponible en 3 tailles - double soupape d'expiration et larges sangles réglables - ajustement parfait, performance et très bon confort - peu de pièces détachées pour un entretien et une maintenance faciles - compatible avec un large choix de filtres gaz, et de nombreux accessoires Sundström, dont le système de ventilation assistée SR500.

PROTECTION : FPA 10^(*)

CERTIFICATION : EN140 :1998

POIDS : 353 g (S/M) 357 g (M/L) 360 g (L/XL)



DIMENSIONS : boîte 170 x 115 x 115 mm

OPTIONS ET ACCESSOIRES : large choix de filtres à particules, à gaz ou combinés de la gamme Sundström. Accessoirisable avec les tuyaux SR951 et SR952, le système de filtres portable à la ceinture SR905, le moteur ventilation assistée SR500, ou l'alimentation en air comprimé avec SR507 et SR307...

CONDITIONNEMENT : boîte unitaire - carton de 10 unités

Réf. 01021E020

DEMI-MASQUE SR100 SUNDSTRÖM®

CARACTÉRISTIQUES : demi-masque réutilisable à porte-filtre amovible, en silicone hypo-allergénique - disponible en 3 tailles - double soupape d'expiration et larges sangles réglables - ajustement parfait, performance et confort optimum (l'un des demi-masques les plus fiables et confortables au monde) - peu de pièces détachées pour un entretien et une maintenance faciles - compatible avec un large choix de filtres gaz, et de nombreux accessoires Sundström - disponible dans les packs prêts à l'emploi Premium et Premium Plus

PROTECTION : FPA 10^(*)

CERTIFICATION : EN140 :1998

POIDS : 380 g (S/M) 398 g (M/L) 404 g (L/XL)



DIMENSIONS : boîte 170 x 115 x 115 mm
OPTIONS ET ACCESSOIRES : large choix de filtres à particules, à gaz ou combinés de la gamme Sundström.

CONDITIONNEMENT : boîte unitaire

Réf. 01021E010

CARTOUCHE FILTRANTE SR510 - P3 R SUNDSTRÖM®



CARACTÉRISTIQUES : cartouche filtrante de protection contre les poussières et particules dangereuses comme l'amiante ou le plomb - compatible avec plusieurs appareils respiratoires Sundström dont les demi-masques SR900, SR100, les masques SR200 ou les

systèmes de ventilation assistée SR500

PROTECTION : EN143 P3 (filtre 99,95 % des particules solides et fluides)

CERTIFICATION : EN143/A1 - EN12941 : 1998, EN12942 : 1998

POIDS : 73 g

OPTIONS ET ACCESSOIRES : combinable avec un large choix de filtres à gaz de la gamme Sundström

CONDITIONNEMENT : boîte 5 unités - carton de 50 unités

Réf. 01022E010

PRÉFILTRE SR221 SUNDSTRÖM®



CARACTÉRISTIQUES : préfiltre en mousse de protection contre les poussières et particules épaisses - permet de protéger et d'augmenter la durée d'utilisation des filtres (particules, gaz ou combinés) plus onéreux

À positionner dans le capot de protection filtre.

POIDS : 2 g

CONDITIONNEMENT : boîte 80 unités - carton de 800 unités

Réf. 01022E015

PORTE FILTRE CEINTURE SR905 SUNDSTRÖM®



CARACTÉRISTIQUES : boîtier porte filtre portable à la ceinture et raccordable au demi-masque SR900 avec les tuyaux SR951 ou SR952 - compatible avec les appareils de soudure ou de broyage - livré avec ceinture et tuyau double

PROTECTION : FPA 10^(*)

CERTIFICATION : EN140 : 1998

POIDS : 846 g (avec le double-tuyau SR952)

OPTIONS ET ACCESSOIRES : compatible avec l'ensemble des filtres à pression négative Sundström

CONDITIONNEMENT : boîte unitaire

article sur demande

TUYAU DOUBLE SR952 SUNDSTRÖM®



CARACTÉRISTIQUE : double tuyau de jonction entre un demi-masque SR900 et un porte-filtre ceinture SR905 ou un système ventilation assistée SR500

POIDS : 350 g

OPTIONS ET ACCESSOIRES : compatible avec le demi-masque SR900 et le porte filtre SR905 ou le système de ventilation assistée SR500.

CONDITIONNEMENT : boîte unitaire

Réf. 01032E012



CARTOUCHE SR710 - P3 R SUNDSTRÖM®

CARACTÉRISTIQUES : Filtre à particules mécanique avec résistance respiratoire exceptionnellement faible pour protéger contre tous les types de particules.

CONDITIONNEMENT : boîte 20 unités

Réf. 01061E015

SYSTÈME À VENTILATION ASSISTÉE SR 500 POUR PARTICULES ET GAZ

KIT DE VENTILATION ASSISTÉE SR500 SUNDSTRÖM®

CARACTÉRISTIQUES : système de ventilation assistée de haute performance, boîtier en polyamide renforcé et fibres de verre - moteur à régulation automatique de débit (quel que soit le niveau de colmatage des filtres ou la charge de la batterie, conserve le débit sélectionné à 175 l/mn ou 240 l/mn) - autonomie de travail : entre 5h (à 240 l/mn) et 8h (à 175 l/mn) avec la batterie standard, 8h et 13 heures avec la batterie longue durée HD Duty (optionnelle) - batteries rechargées en 1h30 (sans mémoire de charge) - système sécurisé avec 3 alertes, vibreur, visuelle et sonore - kit comprenant 1 bloc-moteur, 1 ceinture ergonomique réglable, 1 batterie standard, 1 chargeur de batterie, 2 capsules de protection filtres, 1 testeur de débit, 1 notice d'utilisation et d'entretien

PROTECTION : FPN 2000 avec masque SR200, FPN 500 avec cagoules et casques^(*)

CERTIFICATION : EN12941 : 1998, EN12942 : 1998

POIDS : 2,62 kg

OPTIONS ET ACCESSOIRES : compatible avec les demi-masques SR900, masques SR200, cagoules souples SR530, cagoules rigides SR540, casque visière SR580, casques de soudure SR590... et accessoirisable avec de nombreux articles, par exemple la batterie longue durée HD, la bâche de protection SR514, le harnais SR552, toutes les cartouches filtrantes particules, gaz et combinées à pression positive de la gamme Sundström...

CONDITIONNEMENT : boîte unitaire

Réf. 01031E010



SYSTÈME À VENTILATION ASSISTÉE SR 700 POUR PARTICULES ET GAZ



KIT DE VENTILATION ASSISTÉE SR700 SUNDSTRÖM®

CARACTÉRISTIQUES : Le SR 700 est un ventilateur alimenté par batterie qui, avec les filtres à particules SR 510 P3 R ou SR 710 P3 R et un casque homologué, est inclus dans les équipements de protection respiratoire à ventilation Sundström. Le SR 700 peut être utilisé à la place d'un filtre de protection dans toutes les situations où un tel filtre est recommandé. Ceci vaut particulièrement pour les travaux difficiles, dans la chaleur ou de longue durée. Le ventilateur est muni d'un filtre et l'interface humaine est alimentée en air filtré par l'intermédiaire d'un flexible. La pression générée empêche tous les polluants environnants de pénétrer à l'intérieur du masque.

TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT : -10 – +55 °C, < 90 % RH

TEMPÉRATURE DE STOCKAGE : -20 – +40 °C, < 90 % RH

TYPE DE CELLULE : Li-Ion 14,8V 2,2 Ah

HOMOLOGATIONS : EN 12941: 1998 + A2: 2008, EN 12942: 1998 + A2: 2008

Directive 1PPE 89/686/EEC

CONDITIONNEMENT : boîte unitaire

Réf. 01031E017

MASQUE COMPLET



SR200 SUNDSTRÖM®

CARACTÉRISTIQUES : masque complet à vision panoramique en silicone hypo-allergénique - taille unique - visière en polycarbonate (ou verre en option) - demi-masque intégré très confortable et déclinable pour simplifier l'entretien - trois valves d'inspiration et deux valves d'expiration pour faciliter la respiration - compatible avec de nombreux accessoires Sundström dont le système anti-déflagrant SR500Ex

PROTECTION : FPN : 2000 - TMP3 avec système ventilation assistée SR500^(*)

CERTIFICATION : EN136: 1998, EN166: 1995, EN148-1: 1999

POIDS : 0,97 kg (sans filtre)

OPTIONS ET ACCESSOIRES : large choix de filtres à particules, à gaz ou combinés de la gamme Sundström. Accessoirisable avec de nombreux articles, par exemple la visière en verre SR365, les films pelables de protection écran SR343, le cadre/lunette pour verres correcteurs SR341, l'écran de soudage SR84, le tuyau de raccordement SR550 pour se connecter au système de ventilation assistée SR500, le système d'adduction d'air SR307 pour raccordement à un réseau d'air comprimé respirable...

CONDITIONNEMENT : boîte unitaire - carton de 3 unités

Réf. 01051E010



TUYAU D'ALIMENTATION SR550 SUNDSTRÖM®

CARACTÉRISTIQUES : tuyau en polyuréthane (PU) pour connexion entre le masque SR200 et le système de ventilation assistée SR500

POIDS : 318 g

CONDITIONNEMENT : boîte unitaire - carton de 5 unités

Réf. 01032E010

CAGOULE COMBINÉE AU VENTILATEUR



SR530 SUNDSTRÖM®

CARACTÉRISTIQUES : masque complet à vision panoramique en silicone hypo-allergénique - taille unique - visière en polycarbonate (ou verre en option) - demi-masque intégré très confortable et déclinable pour simplifier l'entretien - trois valves d'inspiration et deux valves d'expiration pour faciliter la respiration - compatible avec de nombreux accessoires Sundström dont le système anti-déflagrant SR500Ex

PROTECTION : FPN : 2000 - TMP3 avec système ventilation assistée SR500^(*)

CERTIFICATION : EN136: 1998, EN166: 1995, EN148-1: 1999

POIDS : 0,97 kg (sans filtre)

CONDITIONNEMENT : boîte unitaire - carton de 3 unités

Réf. 01051E050



ENSEMBLE SR500 ET CASQUE SR580 SUNDSTRÖM®

CARACTÉRISTIQUES : Ensemble composé d'un ventilateur SR 500 et d'un casque protecteur avec visière SR 580. Contenu : ventilateur SR 500, casque protecteur SR 580 avec visière, batterie STD, chargeur SR 513, ceinture SR 508, 2 filtres à particules SR 510 P3 R, 2 adaptateurs de filtre, 10 pré-filtres SR 221, 2 supports à pré-filtre, débitmètre, kit de raccordement, lingettes nettoyantes et modes d'emploi.

PROTECTION : FPN : 2000 - TMP3 avec système ventilation assistée SR500^(*)

CERTIFICATION : EN397: 1998, EN166: 1995, EN12941:1998 + A2

POIDS : 0,97 kg (sans filtre)

CONDITIONNEMENT : boîte unitaire - carton de 3 unités

Réf. 01031E040

Visière en verre



SR365 SUNDSTRÖM®

CARACTÉRISTIQUES : Visière en verre feuilleté SR 365, idéale contre les produits chimiques et les travaux de sablage.

Réf. 01051E016

Montage obligatoire par nos soins.



CASQUE SR580 SUNDSTRÖM®

Peut être vendu seul.

Réf. 01051E065

Équipements de protection respiratoire

GÉNÉRATEUR D'AIR RESPIRABLE

Fiable et simple d'utilisation, un environnement de travail sécurisé Conforme aux normes internationales concernant l'air respirable, la gamme SOLUAIR vous garantit un environnement de travail sécurisé dans un large éventail d'applications.

SOLUAIR® 1000

CARACTÉRISTIQUES : Le générateur SOLUAIR a été conçu pour une utilisation facile, une seule alimentation électrique, une sortie d'air, une interface unique. Mesure en continue de l'air produit intégré dans le générateur. Alarme déportée en option. Notre générateur est de conception robuste et compacte, adaptée à vos utilisations.

QUALITÉ GARANTIE / CONFORMITÉ INTERNATIONALE : SOLUAIR produit de l'air respirable conforme aux concentrations maximales réglementaires de l'ensemble des pays. EN12021 European Pharmacopoeia BS4275 : 1997 CSA Z180.1-00 OSHA-GRADE D & CGA G7.1-1997

POIDS : 492 kg

DIMENSIONS : (L x l x H) 1500 x 700 x 1250 mm

PUISSANCE ABSORBÉE : 11 kW

PRESSION SORTIE : 7 Bar

DÉBIT DE SORTIE : 1008 l/min

Réf. 01045B340 Soluair 1500

Réf. 01045B341 Soluair 1800

Réf. 01045B342 Soluair 2500

APPLICATIONS :

Désamiantage

Pulvérisation de peinture

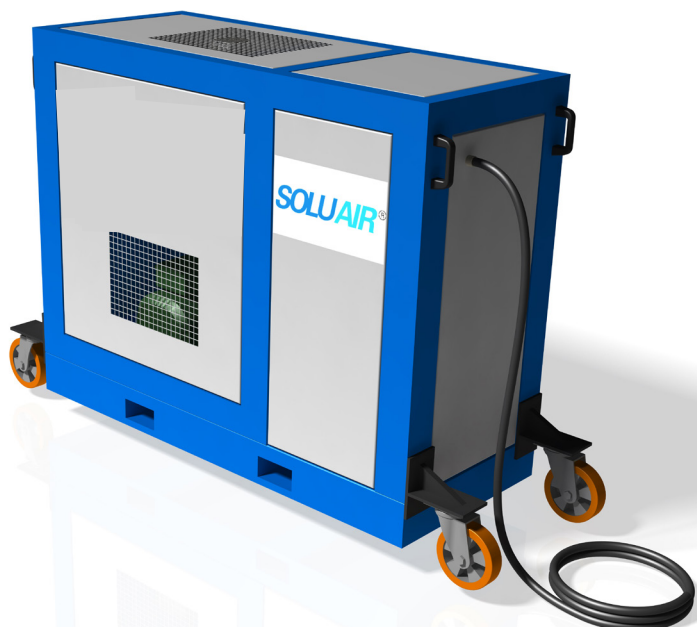
Grenailage

Nettoyage de réservoirs

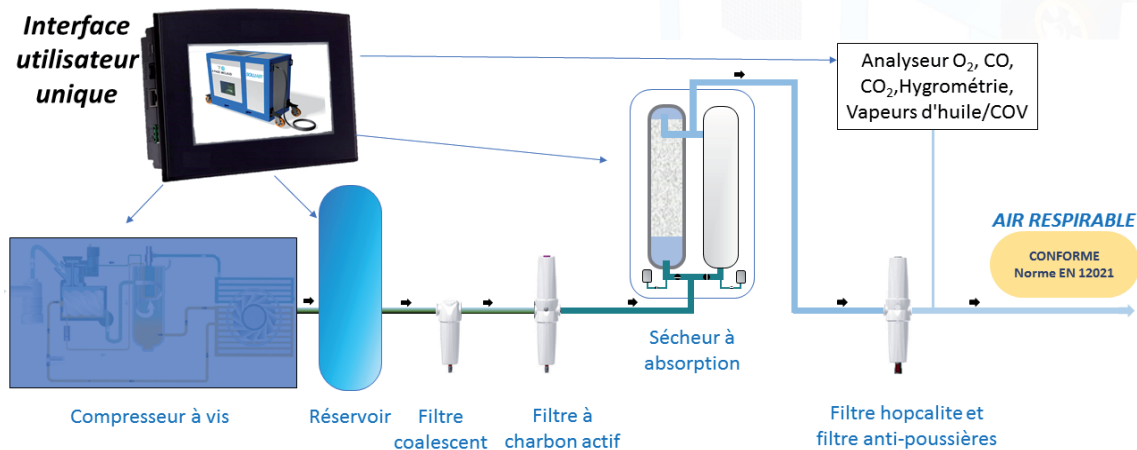
Creusement de tunnels

Applications du secteur maritime/offshore

Fabrication de produits pharmaceutiques



Interface utilisateur unique



COMPRESSEUR D'AIR THERMIQUE TYPE « XAS »

CARACTÉRISTIQUES : Tous les compresseurs équipés de moteurs électroniques (de plus de 19 kW) sont dotés d'un contrôleur intégré : le Xc1004 facile à utiliser ou le Xc2003 avancé. Ce dernier contrôleur permet également d'activer les fonctionnalités PACE et mode ECO afin d'augmenter l'utilisation et les économies d'énergie pendant les situations de ralenti.

Un compresseur de 3 m³/min alimente 2 outils portatifs. Avec seulement un compresseur à acheter, transporter, alimenter et entretenir, votre retour sur investissement est plus rapide. Grâce à notre célèbre élément compresseur, nous sommes en mesure de construire un compresseur de 3 m³/min avec un moteur de moins de 19 kW et, par conséquent, sans système de post-traitement des gaz d'échappement. Pour encore plus de flexibilité sur votre chantier, vous pouvez ajouter un générateur intégré en option.

La conformité à la norme Stage V implique la réduction des émissions de CO₂ et d'oxyde d'azote (NOx) aux niveaux spécifiés. En plus de la réduction des émissions, le rendement énergétique augmente de 25 %, ce qui permet de maîtriser les coûts d'exploitation.

Le capot et le pare-chocs en PE intégral protègent votre investissement. Quelles que soient les circonstances sur le chantier ou pendant le transport, le matériau PE reste en parfait état, ce qui augmente la valeur de revente de votre actif.

POIDS : 440 kg

DIMENSIONS : (L x l x H) 2000x800x1780 mm

PUISSANCE ABSORBÉE : 19 kW

CHASSIS : Le châssis renforcé d'une tôle unique est protégé par 3 couches de peinture anticorrosion.

DÉBIT DE SORTIE : 3 M³ / min

Réf. 01045B045



ADDUCTION D'AIR RESPIRABLE

UAR 1000

CARACTÉRISTIQUES : Ce châssis mécano soudé, se rendra rapidement indispensable sur tous vos chantiers en intérieur comme extérieur grâce à ses caractéristiques :

- une peinture epoxie, résistante au temps, aux chocs et aux intempéries ;
- des roulettes pivotables freinées, pour un transport facile;
- une prise d'alimentation unique avec inverseur de phase et une unique sortie d'air, en raccord automatique staubli ou CEJN, pour que chacun de vos collaborateurs puisse le manipuler.

Ce châssis de production d'air respirable alimentera vos masques à adduction d'air ou vos combinaisons type MAR95, garantie sécurité indispensable pour vos équipes sur les chantiers à risque de contamination (désamiantage, poussière, nucléaire...).

Enfin, équipé d'une analyse en continu des taux de CO, CO², O², hygrométrie et pression, ainsi qu'une alarme visuelle sonore, votre futur châssis respecte les normes européenne et française NF EN 12021 relatives aux appareils de protection respiratoire.

POIDS : 492 kg
DIMENSIONS : (L x l x H) 2000x800x1780 mm
PUISSANCE ABSORBÉE : 11 kW
PRESSION SORTIE : 7 Bar
DÉBIT DE SORTIE : 1008 l/min
Réf. 01045B340



HORA 130

CARACTÉRISTIQUES : La balise HORA 130 a été spécialement conçue pour contrôler la qualité de l'air sur les unités mobiles et les chantiers. Ce matériel contrôle en continu les concentrations en :

- CO, CO², O², Hygrométrie, vapeurs d'huile/COV.

L'alarme de l'hygromètre est réglée en fonction de la température. Un algorithme de programmation permet de contrôler en permanence le bon fonctionnement des mesures et des asservissements d'alarmes. Les sorties électrique et pneumatique permettent l'asservissement d'alarmes déportées. Une carte SD intégrée ainsi qu'un port de communication permettent de récupérer les valeurs mesurées.

POIDS : 12 kg
DIMENSIONS : 370 x 298 x 131 mm
DÉBIT UTILISÉ : 30 L/H
PRESSION D'UTILISATION : 2 à 10 Bar

Réf. 01045A011



REPORT D'ALARME AIRSKID AL12

CARACTÉRISTIQUES : Le report d'alarme Airskid AL12 est un avertisseur d'alarme électrique et pneumatique permettant de contrôler toute anomalie ou alarme générée par un système d'analyse d'air respirable. Alimenté par une batterie interne ce boîtier entièrement auto-nome permet d'avertir tout utilisateur à l'aide d'un sifflet pneumatique, d'un flash lumineux d'une alarme sonore des événements suivants :

- > Pression du réseau inférieure à 5,5 bar
- > Dépassement des seuils d'alarme
- > Défaut de cycle de l'automate
- > Capteur de gaz négatif
- > Manque de débit dans les cellules de mesure
- > Déconnection de la liaison avec la centrale HORA
- > Manque d'alimentation électrique ou pneumatique
- > Rupture du fusible d'asservissement de la centrale

POIDS : 4 kg
DIMENSIONS : 300 x 220 x 220 mm
ALIMENTATION : 24 V
ALARME SONORE : 94 dB à 104 dB

Réf. 04011G002



Équipements de protection respiratoire

ACCESSOIRES ET CONNECTIQUES D'ADDUCTION D'AIR

ACCESSOIRES D'ADDUCTION D'AIR RAS

CLARINETTE

CARACTÉRISTIQUES : 10 utilisateurs avec raccords CEJN

RÉF. 01047B050

Avec tuyau 10 M - REF. 01042F016

Avec tuyau 20 M - REF. 01042F021



TUYAU PVC

CARACTÉRISTIQUES : alim. avec raccords

RÉF. 01047B041

Avec tuyau 10 M - REF. 01042D010

Avec tuyau 20 M - REF. 01042D015



ACCESSOIRES D'ADDUCTION D'AIR MC 91A

CLARINETTE

CARACTÉRISTIQUES : 5 utilisateurs avec raccords

RÉF. 01047B040



TUYAU PVC

CARACTÉRISTIQUES :

alim. avec raccords

10 M - RÉF. 01042F015

20 M - RÉF. 01042F020



ACCESSOIRES D'ADDUCTION D'AIR RAS & MC 91A

TUYAU

CARACTÉRISTIQUES :

pour liaison purificateur/zone de travail avec raccords

25 m - RÉF. 01047C025

50 m - RÉF. 01047C030



FLEXIBLE AIR RESPIRABLE

DIAMÈTRE INT. : 10 mm

ÉQUIPEMENTS : raccord air resp. + embout

10 M ou 20 m : sur demande



ACCESSOIRE COMPRESSEUR POUR PRODUCTION D'AIR

REPORT D'ALARME POUR COMPRESSEUR

RÉF. 01045C001



CUBAIR ÉVOLUTION®

CUBAIR ÉVOLUTION®

CARACTÉRISTIQUES : Appareil de protection respiratoire isolant à adduction d'air comprimé - débit continu avec masque complet classe 4A - système mobile d'air comprimé basse pression, exempt d'huile ou de lubrifiant, économe en énergie électrique, pouvant alimenter simultanément jusqu'à 4 opérateurs via 2 turbines électriques indépendantes (pression positive et débit variable, garanti de 300 litres/minute pour 4 opérateurs sous 230 V/10 A) - contrôle en continu du débit d'air, du CO et du CO² avec alarme sonore et visuelle en cas de d'incident - connexion en air respirable avec tuyau en PVC D19 mm pour une longueur entre 10 et 50 mètres (30 m maxi pour 4 porteurs, 50 m maxi pour 2 porteurs) - l'équipement comprend également une ceinture en PVC décontaminable dotée d'un raccord tournant, d'un tuyau d'air respirable avec raccord Rd40 EN148-1, d'un filtre à particules P3R ou filtre combiné, d'un masque complet avec raccord Rd40 EN148-1.

Propose 3 modes de fonctionnement :

Mode 1 : "à la demande" ajustement automatique de 160 à 300l/min

Mode 2 : "en manuel" l'opérateur choisit le débit mais sécurisé à 160l/min minimum

Mode 3 : "désamiantage" répond aux exigences dans le domaine débit fixé à 300l/min dans toutes les situations.

PROTECTION : EPI de catégorie 3 - Classe 4A (répond au 3^{ème} niveau d'empoussièrement)

CERTIFICATION : EN 14594 : 2005

POIDS : 20 kg

DIMENSIONS : cube = 35 x 35 cm

CONDITIONNEMENT : unitaire

Réf. 01045B049



ACCESSOIRES CUBAIR® : CARTOUCHE FILTRANTE



FF-300 (MASQUE COMPLET PROMASK)

Réf. 01051C010 (M)

Réf. 01051C015 (S)

COMPATIBLE CUBAIR



FF-600 (MASQUE COMPLET VISION 2 RFF 4000)

Réf. 01051C005 (M/L)

Réf. 01051C006 (M)

Réf. 01051C007 (S)

COMPATIBLE CUBAIR



P3 DOUBLE FILETAGE PF-DT-P3

CARACTÉRISTIQUES : Ces filtres seront destinés à être utilisés en association avec le système de ventilation CUBAIR, ils sont compatibles avec les masques EN13 :

Le VISION2/FM4

Le Promask/FM3

Réf. 01065C026



MASQUE COMPLET OPTIFIT HONEYWELL

CARACTÉRISTIQUES : Offre une protection générale contre les particules et/ou les gaz toxiques. Serre-tête à cinq branches, - Boucles de réglage-desserrage rapide, Bossages latéraux pour le port de lunettes de vue à l'intérieur du masque, membrane vocale pour une meilleure transmission phonique

Norme EN136

POIDS : 570 grammes

Réf. 01051F020 (M)

Réf. 01051F020 (L)



P3 DOUBLE FILETAGE HONEYWELL

CARACTÉRISTIQUES : Ces filtres seront destinés à être utilisés en association avec le système de ventilation CUBAIR, ils sont compatibles avec les masques EN13 :

Le VISION2/FM4

Le Promask/FM3

Réf. 01062f010

OPTIONS ET ACCESSOIRES CUBAIR®

Tuyau 10 m - réf. 01045B055

Ceinture "cleanair" - sur demande

Débimètre - réf. 01045B060

T de connection - réf. 01045B058

Bouchon - réf. 01045B073

CUBAIR Kit SAS : réf. 01045B075 composé de :

- 3T de connection

- 1 coude à 90°

- 4 flexibles de 1.10m

- 1 flexible de 2.50m



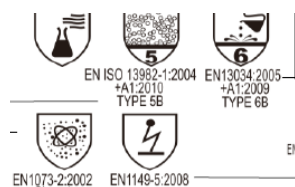


Équipements de protection individuelle

Combinaisons BEAR ET LAKELAND	20
Combinaisons BEST	21
Protection partielle du corps, sous-vêtements et hygiène	21
Bottes, gants de sécurité et trousse de secours BTP	22
Protection spécifiques et kits individuels d'intervention	23

Équipements de protection individuelle

COMBINAISON CATÉGORIE 3, TYPE 5 ET 6



BEAR PRO4

CARACTÉRISTIQUES : Fabriquée en tissu antistatique, SMS 3 couches. Protection pour les travailleurs en contact avec l'amiante, la construction, la peinture pulvérisée, l'assemblage électronique et l'entretien général. Protection contre les particules et les aérosols légers.

PROTECTION : Combinaison agréée CE 0624 Catégorie 3. Type 5 : EN ISO 13982-1:2004, Type 6 EN13034:2005. EN1073-2/2002, EN1149-5:2008

RESISTANCE : EN ISO 13982-1:2004 +A1:2010 Type 5B - EN13034:2005 +A1:2009 type 6B - EN1073-2:2002 class 1 - EN1149-5:2008

TAILLES : M/L, XL, XXL, XXXL, XXXXL

TRAITEMENT ANTISTATIQUE : oui

CONDITIONNEMENT : carton de 50 pièces - en sachet individuel

Réf. 01074T100 M/L

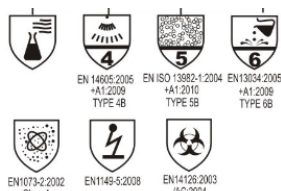
Réf. 01074T101 XL

Réf. 01074T102 xxL

Réf. 01074T103 xxxL

Réf. 01074T104 xxxXL

COMBINAISON CATÉGORIE 3, TYPE 4, 5 ET 6



BEAR FA3

CARACTÉRISTIQUES : PP stratifié + film microporeux avec capuche, poignets et chevilles élastiques, fermeture éclair à double sens sur le devant, rabat anti-tempête, avec couture surfilée + bande thermo soudée Fabriquée à partir d'un film PP laminé à deux couches, respirant, durable, confortable, antistatique et doux, qui est couramment utilisé dans de nombreuses zones de travail. Le traitement spécial du tissu de conception de la combinaison BearFa 3 est garanti pour offrir une large gamme de protection contre les produits chimiques liquides et les particules. Elle est conçue pour offrir une barrière aux agents biologiques infectieux. Les coutures surfilées internes et les coutures en ruban offrent une barrière de résistance supérieure aux liquides et aux particules.

PROTECTION : Combinaison agréée EN 14605:2005 +A1:2009Type 4B - EN ISO13982-1:2004 + A1:2010 Type 5B - EN 13034:2005 +A1:2009 type 6B - EN1073-2:2002 class 1 - En1149-5:2008 - EN14126:2003/AC:2004

TRAITEMENT ANTISTATIQUE : oui

TAILLES : M/L, XL, XXL, XXXL

CONDITIONNEMENT : carton de 50 pièces - en sachet individuel

blanc - Réf. 01074T040 (tailles M/L, XL, XXL, XXXL)

COMBINAISON



CHEMMAX 1EB / LAKELAND

CARACTÉRISTIQUES : Combinaison de protection contre les produits chimiques légère de Type 3, idéale pour le nettoyage des cuves, par pulvérisation et la protection contre les agents infectieux. Tissu très léger, doux et souple. Faible niveau sonore - pour un plus grand confort et une plus grande sécurité. Protection rentable contre les produits chimiques de Type 4. Barrière contre les agents infectieux - certifiée aux plus hauts niveaux des quatre tests de biorisque de la norme EN 14126. Passe-pousces pour sceller les manches. Combinaison de style Super-B repensée : ajustement, confort et durabilité accrues. Capuche trois pans, manches montées et soufflet en losange à l'entre-jambes : le mieux ajusté des vêtements commercialisés à l'heure actuelle. Nouveau style de capuche trois pans et pièce centrale effilée, pour un ajustement parfait du visage et du masque de protection respiratoire. Nouveau col et rabats de fermeture à glissière rehaussés, pour une meilleure protection du visage et du cou.

Une seule fermeture frontale à glissière et rabat, pour une protection sûre et ferme.

NORME :

- EN 530 Résistance à l'abrasion
- ISO 7854 Craquelures de flexion
- ISO 9073 Résistance à la déchirure trapézoïdale
- EN 13934 Résistance à la traction
- EN 863 Résistance à la perforation
- EN 1149-1 Résistivité en surface
- EN 13935-2 Résistance des coutures

Réf. 01083A050

D'AUTRES MODÈLES SONT DISPONIBLES : NOUS CONSULTER

Type 4 EN 14605 protection contre la perforation des liquides dangereux	Type 3 EN 14605 protection contre la perforation par jet de liquides dangereux	Type 1 EN 943-1 et 2 protection contre les vapeurs et gaz dangereux
Vêtements de Type 4 : ChemMax® 1 EB Combinaison rafraîchissante MicroMax® TS Cool Suit Combinaisons rafraîchissantes ChemMax® Cool Suits Combinaison rafraîchissante Pyrolo® CBRN Cool Suit	Vêtements de Types 3 et 4 : Tonic® ChemMax® 1 et 2 ChemMax® 3 et 4 Plus Pyrolo® CBRN et CBR	Vêtements de Type 1 : Interceptor® Plus <small>Revisitez le site 7 après être sorti de la version 2013 de la norme EN 943-1 modifiée.</small>

COMBINAISONS BEST

01071B010	BODY ECO: Combinaison blanche à capuche 40 g - Cat. 1: M,L,XL,XXL	Par 50	Par 1200
01071B030	BODY ECO: Combinaison bleue à capuche 40g - Cat 1 M,L,XL,XXL	Par 50	Par 1200
01074T020-M/L	Combinaison blanche surbottes capuche Cat 3-T5/6 M/L (CR/35)	Par 35	Par 750
01074T020-XL	Combinaison blanche surbottes capuche Cat 3-T5/6 XL (CR/35)	Par 35	Par 750
01074T020-XXL	Combinaison blanche surbottes capuche Cat 3-T5/6 XXL (CR/35)	Par 35	Par 750
01074T020-XXXL	Combinaison blanche surbottes capuche Cat 3-T5/6 XXXL (CR/35)	Par 35	Par 750
01074T040-M/L	Combinaison blanche à capuche (Cat 3 - 4 - 5 et 6) M/L	Par 40	Par 1000
01074T040-XL	Combinaison blanche à capuche (Cat 3 - 4 - 5 et 6) XL	Par 40	Par 1000
01074T040-XXL	Combinaison blanche à capuche (Cat 3 - 4 - 5 et 6) XXL	Par 40	Par 1000
01074T040-XXXL	Combinaison blanche à capuche (Cat 3 - 4 - 5 et 6) XXXL	Par 40	Par 1000

01074T100	Combinaison Cat 3-T5/6 . Blanche Rabat adhésif cou - poignée coton M/L	Par 50	Par 1000
01074T101	Combinaison Cat 3-T5/6 . Blanche Rabat adhésif cou - poignée coton XL	Par 50	Par 1000
01074T102	Combinaison Cat 3-T5/6 . Blanche Rabat adhésif cou - poignée coton XXL	Par 50	Par 1000
01074T103	Combinaison Cat 3-T5/6 . Blanche Rabat adhésif cou - poignée coton XXXL	Par 50	Par 1000
01074T104	Combinaison Cat 3-T5/6 . Blanche Rabat adhésif cou - poignée coton XXXXL	Par 50	Par 1000
01074T200	Combinaison Cat 3-T5/6 BLEU Rabat adhé cou-poignée coton M/L (CR50un)	Par 50	Par 1000
01074T201	Combinaison Cat 3-T5/6 BLEU Rabat adhé cou-poignée coton XL (CR50un)	Par 50	Par 1000
01074T202	Combinaison Cat 3-T5/6 BLEU Rabat adhé cou-poignée coton XXL (CR50un)	Par 50	Par 1000
01074T203	Combinaison Cat 3-T5/6 BLEU Rabat adhé cou-poignée coton XXXL (CR50un)	Par 50	Par 1000
01074T204	Combinaison Cat 3-T5/6 BLEU - Rabat adhésif cou-poignée coton XXXXL (CR50un)	Par 50	Par 1000

PROTECTION PARTIELLE DU CORPS, SOUS-VÊTEMENTS ET HYGIÈNE

LOT SOUS-VÊTEMENTS 100 % COTON



COMPOSITION :
1 Tee-shirt
+ 1 caleçon
+ 1 paire de chaussettes
CONDITIONNEMENT :
carton de 50 lots
Réf. 01082A015



LOT SOUS-VÊTEMENTS 100 % COTON SERVIETTE

COMPOSITION :
1 Tee-shirt
+ 1 caleçon
+ 1 paire de chaussettes
+ 1 serviette
CONDITIONNEMENT :
carton de 30 lots
Réf. 01082A010

LOT SOUS-VÊTEMENTS JETABLES POLYPROPYLÈNE



CARACTÉRISTIQUE :
usage unique
COMPOSITION :
1 Tee-shirt
+ 1 caleçon
+ 1 paire de chaussettes
CONDITIONNEMENT :
carton de 50 lots
Réf. 01081A010 - XL



LOT SOUS-VÊTEMENTS HIVER 100 % COTON

COMPOSITION :
1 sweat-shirt
+ 1 caleçon long
+ 1 paire de chaussettes
CONDITIONNEMENT :
carton de 25 lots
Réf. 01082A020



SERVIETTES ECOLINE

CARACTÉRISTIQUE :
usage unique
DIMENSIONS : 80 x 120 cm
CONDITIONNEMENT :
carton de 70 pièces
Réf. 01093A005



SERVIETTES DE BAIN 100 % COTON

DIMENSIONS : 95 x 45 cm
CONDITIONNEMENT :
carton de 60 pièces
Réf. 01093A020



SERVIETTES AIRLED

CARACTÉRISTIQUE :
usage unique, gaufré
55 gr
DIMENSIONS : 55 x 128 cm
CONDITIONNEMENT :
carton de 70 pièces
Réf. 01093A030



TONGS

TAILLE : 43/46
CONDITIONNEMENT : la paire
Réf. 01091F005-143-46



LINGETTES DÉSINFECTANTES 13 X 21 CM

(BOÎTE DE 100)
CONDITIONNEMENT : carton de 12 pièces
Réf. 01091A020



PEIGNOIR DE BAIN 100 % ÉPONGE BLANC

CONDITIONNEMENT :
à l'unité
Réf. 01082C010



GEL DOUCHE PH NEUTRE FLACON 300 ML

CONDITIONNEMENT :
carton de 12 pièces
Réf. 01092B100



CLAQUETTES

TAILLE : 43/46
CONDITIONNEMENT : la paire
Réf. 01091F006-143-46



SOLUTION HYDRO-ALCOOLIQUE 500 ML

CONDITIONNEMENT :
carton de 12 pièces
Réf. 01092B101



PAIRES DE CHAUSSETTES 100 % COTON

CONDITIONNEMENT :
lot de 5 paires
Réf. 01082B010

Équipements de protection individuelle

BOTTES



BOTTES DÉCONTAMINABLES

CARACTÉRISTIQUE :
embout et semelle anti-perforation
TAILLE : du 36 au 47
CONDITIONNEMENT : La paire
Réf. 01112A015-
36/37/38/39/40/41/42/43/44/
45/46/47

GANTS DE SÉCURITÉ

Le gamme de gants proposée ci-dessous a été testée suivant la norme européenne EN388 : 2003 contre les risques mécaniques (risques intermédiaires), à l'exception des gants en latex et des gants nitriles.



GANTS TRICOTÉS ENDUITS

CARACTÉRISTIQUES :
gants de manutention tricotés
enduits caoutchouc (paume)
TAILLE : 9
CONDITIONNEMENT :
carton de 100 paires
Réf. 01084B020



GANTS LATEX

CARACTÉRISTIQUES :
gants latex
TAILLE : 9 - 10
CONDITIONNEMENT :
carton de 100 paires
Réf. 01084A010



GANTS NITRILES

CARACTÉRISTIQUES :
gants nitriles à manchette
longue
TAILLE : 7/8, 8/9, 9/10
CONDITIONNEMENT :
carton de 50 paires
Réf. 01084B087



GANTS NITRILES ROUGE

CARACTÉRISTIQUES :
gants nitriles à manchette longue
TAILLE : 9, 10, 11
CONDITIONNEMENT :
carton de 50 paires
Réf. 01084B095



GANTS ANTI-COUPURES BOUCLIER

CARACTÉRISTIQUES : gants anti-coupures
polyéthylène haute densité PEHD
TAILLE : 9, 10, 11
CONDITIONNEMENT :
carton de 100 paires
Réf. 01084b032 - t9
Réf. 01084b032 - t10
Réf. 01084b032 - t11



GANTS ANTI-COUPURES NIVEAU 3

CARACTÉRISTIQUES :
gants anti-coupures polyéthylène
haute densité PEHD
TAILLE : 9, 10, 11
CONDITIONNEMENT :
carton de 100 paires
Réf. 01084b034 - t8
Réf. 01084b035 - t9
Réf. 01084b036 - t10
Réf. 01084b037 - t11

TROUSSE DE SECOURS BTP

ARTICLE R4224-14 DU CODE DU TRAVAIL : « LES LIEUX DE TRAVAIL SONT ÉQUIPÉS D'UN MATÉRIEL DE PREMIERS SECOURS ADAPTÉ À LA NATURE DES RISQUES ET FACILEMENT ACCESSIBLE »



TROUSSES DE SECOURS BTP 5

CARACTÉRISTIQUES : idéale pour 1 à 5 personnes. Coffret en polypropylène rouge
DIMENSIONS : 24 x 20 x 5 cm
POIDS : 580 g
CONDITIONNEMENT : à l'unité
Réf. 01091C020



TROUSSES DE SECOURS BTP 10

CARACTÉRISTIQUES : idéale pour 5 à 10 personnes. Coffret en polypropylène rouge
DIMENSIONS : 27 x 23 x 8 cm
POIDS : 1 kg
CONDITIONNEMENT : à l'unité
Réf. 01091C005

Livrée avec un support pour une fixation murale. Trousse mise sous film rétractable avec une fiche couleur de la composition.



TROUSSES DE SECOURS BTP 20

CARACTÉRISTIQUES : idéale pour 10 à 20 personnes. Coffret en polypropylène rouge
DIMENSIONS : 35 x 30 x 9 cm
POIDS : 1.6 kg
CONDITIONNEMENT : à l'unité
Réf. 01091C010

Livrée avec un support pour une fixation murale. Contenu très complet.

ÉQUIPEMENTS DE PROTECTION SPÉCIFIQUE



BOULOISE BODY ECO

CARACTÉRISTIQUES :
Cat. 1, poignets élastiqués, col affiné, fermeture par boutons pressions. Souple, résistante et confortable.
TAILLE : M/L - XL - XXL - XXXL - XXXXL
CONDITIONNEMENT : carton de 50 pièces
Réf. 01071B010



SURBOTTES

CARACTÉRISTIQUES :
Cat. 1. Élastique aux mollets. Imperméable.
TAILLE : unique
DIMENSIONS : L : 40 cm - I : 42 cm
ouverture étirée : 30 cm
CONDITIONNEMENT : carton de 100 paires
Réf. 01083A010



KIT D'INTERVENTION AMIANTE

CARACTÉRISTIQUES : idéal pour vos interventions ponctuelles, il est composé d'une combinaison Cat. 3 Types 5 - 6 XL avec ou sans surbottes, d'un demi-masque P3 à usage unique, d'une paire de gants latex, d'un rouleau d'adhésif de 10 m imprimé amiante et d'un sac imprimé amiante.
CONDITIONNEMENT : à l'unité
KIT - Réf. 01073A900
KIT + SURBOTTES - Réf. 01073A901
KIT SUR MESURE - Réf. 01073A902



POSSIBILITÉ DE CRÉER ET COMPOSER VOTRE KIT COMME VOUS LE SOUHAITEZ !



KIT D'INTERVENTION PLOMB

CARACTÉRISTIQUES : idéal pour vos interventions ponctuelles, il est composé d'une combinaison Cat. 3 Types 5 - 6 XL d'une paire de surbottes, d'un demi-masque FFP3 à usage unique, d'une paire de gants latex et d'un sac transparent.
CONDITIONNEMENT : à l'unité
KIT - Réf. 01074A850
KIT SUR MESURE - SUR DEMANDE





**WARNING ASBESTOS
REMOVAL. KEEP OUT**

**WARNING A
REMOVAL.**

Décontamination

SAS DE DÉCONTAMINATION PERSO	26
SAS DE DÉCONTAMINATION MATÉRIEL	27
CHARIOT DE TRANSPORT	27
UNITÉ MOBILE DE DÉCONTAMINATION	28
SAS DÉCONTAMINATION PLIABLE BINKEE	29
SAS DÉCONTAMINATION DISPOCON 3	29
ÉQUIPEMENT DE CHAUFFE ET DE FILTRATION BEST	30
UNITÉS DE CHAUFFE ET DE FILTRATION	30
CONSOMMABLES UCF, ECF ET UF	31
UNITÉ DE CHAUFFE INSTANATÉE	32
GROUPE ÉLECTROGÈNE	33

Décontamination

SAS DÉCONTAMINATION PERSONNEL

LES PLUS PRODUIT :

Sa conception offre une résistance inégalée :

- > Montage facile par emboîtement, peut être monté par une seule personne. Peut-être monté de plusieurs façons, en ligne, en L, S, ou U.
- > Équipé de toits dotés d'une grande ouverture afin de faciliter l'éclairage intérieur et de bac muni de pieds réglables.
- > Muni de caillebotis robustes et surélevés sans marche ni traverse.



CARACTÉRISTIQUES :

- > Les matériaux utilisés sont robustes et légers : il est fait en aluminium pour ses éléments structurants (bords des toits, bacs et montants, caillebotis cadre de porte), les parois et les portes sont en polypropylène renforcé d'aluminium.
- > Les portes sont munies d'une grande grille en aluminium horizontale, en position alternée, pour un flux d'air sinusoïdal et optimal, conforme aux exigences réglementaires.
- > Facile et pratique grâce à ses confortables compartiments de grande largeur et ses passages de porte d'une largeur de 70 cm .
- > Chaque compartiment peut être équipé d'une troisième porte. Dispose de miroir, de patère dans chaque compartiment.

TD 90

DIMENSIONS : L470 x l94 x H 217 cm (dimensions extérieures)

POIDS : 425 kg

RÉFÉRENCE 4 COMPARTIMENTS : 05021C450

RÉFÉRENCE 5 COMPARTIMENTS : 05021C451



TD 100 3/5 COMPARTIMENT

DIMENSIONS : L 525 x l108 x H 217 cm (dimensions extérieures)

POIDS : 450 kg

RÉFÉRENCE SANS KIT MITIGEUR : 05021C350 - 05021C360

RÉFÉRENCE AVEC MITIGEUR : 05021C330 - 05021C340



OPTIONS POUR T 90 & T100

Kit longosac pour combinaisons : réf. 05021C365

Paroi supplémentaire pour kit longosac pour combinaisons : réf. 09033C040

Paroi pour kit longosac pour cartouches : réf. 05021C340

Kit longosac pour les cartouches : réf. 05021C367

Kit temporisation temps de douche UCF 160/300 Best : réf. 05021C545

Kit temporisation temps de douche autonome :

réf. 05021C540

Tabouret : réf. 09033D006

Kit mitigeur : réf. 05024A019



CHARIOT DE TRANSPORT

RÉFÉRENCE : 05021C325



SAS DÉCONTAMINATION MATÉRIEL (SAS DÉCHETS)

LES PLUS-PRODUITS :

Sa conception offre une résistance inégalée :

- > Facile et pratique grâce à sa modularité au niveau de la paroi dynamique facilement interchangeable selon les besoins de votre chantier. Montage 30 à 40 minutes.
- > Muni de caillebotis en acier galvanisé robustes et surélevés sans marche ni traverse.
- > Muni de rampe simple de 70 cm de large.

CARACTÉRISTIQUES : Les matériaux utilisés sont robustes et légers, il est fait en aluminium pour ses éléments structurants (bords des toits, bacs et montants, portes), les parois sont en polypropylène renforcé d'aluminium.

Les portes sont munies de grandes grilles en aluminium horizontale pour un flux d'air optimal, conforme aux exigences réglementaires.

Il est équipé de toits dotés d'une grande ouverture afin de faciliter l'éclairage intérieur et de bacs munis de pieds à réglage limiter.

Le sas SM 200 est livré de base avec une barrière dynamique, une double porte cadénassable, 2 rampes et une paroi percée pour accueillir un mitigeur.



SM140

RÉFÉRENCE: 05021C899

SM 200

DIMENSIONS : L 315 x l204 x H 217 cm
POIDS : 590 kg

RÉFÉRENCE: 05021C900



OPTIONS

Rampes supplémentaires
Bac lourd

CHARIOT DE TRANSPORT

RÉFÉRENCE : 05021C325



Décontamination

UNITÉ MOBILE DE DÉCONTAMINATION

Best Environnement Sécurité Technologie à la pointe des évolutions réglementaires pour une protection maximale de vos collaborateurs. Les nouvelles unités de décontamination Amiante BEST MOBIL 750 sont conformes aux nouvelles dispositions demandées par le cahier des charges CARSAT / INRS ED6244 de Avril 2020.

UMD 750



CARACTÉRISTIQUES : La BEST MOBIL 750 est construite en profil aluminium, panneaux sandwich, et plancher antidérapant. Totalement décontaminable, chaque compartiment, y compris le lave-mains, est relié au système de filtration 5 et 25 µm. Celle-ci est composée de 5 compartiments, dont 2 douches de dimensions supérieures à 100 x 80 cm, comme préconise l'INRS.

CHASSIS : galvanisé et surélevé avec 1 essieu ALKO de 1000kg.

PANNEAUX SANDWICH : en Polyester + gel coat et mousse haute densité

DIMENSIONS : 400 cm x 200 cm + Flèche de 125 cm

HOMOLOGATION : 750 Kg

2 POMPES À MEMBRANES : auto-amorçante et double filtration

LIGNE DE FILTRATION : par douche avec commande pneumatique

TIMON : de marque ALKO avec frein à inertie

2 ROUES : 185 / 70 - 13, avec bombe anti-crevaison

BÉQUILLES DE STABILISATION : 4

MARCHE D'ACCÈS : démontable et coulissant

MAIN COURANTE ET VÉRIN : sur les portes d'accès

3 CASIERS : ajourés et équipés d'une prise 220V, patères et miroirs

POMPE HP : intégrée pour raccord d'une cuve d'eau externe à l'UMD

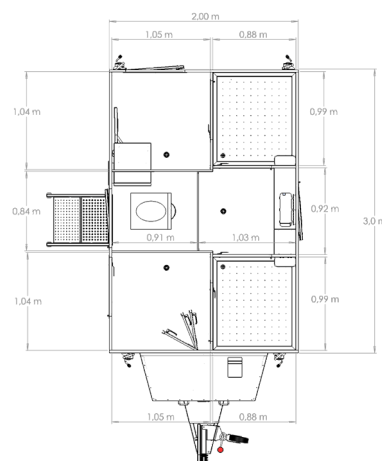
RÉSERVE D'EAU INTÉGRÉE : 200 litres

CHAUFFE-EAU ÉLECTRIQUE : 150 litres (2 000 W) ou Gaz permettant une production d'eau chaude sans limite de capacité

CHAUFFAGE : Split soufflant de 2 000 W

TABLEAU ÉLECTRIQUE : câblé selon la norme NFC15-100

RÉF. 05031A044



LES PLUS-PRODUITS :

- > Une conception et fabrication française qui vous assure une grande résistance aux contraintes de vos chantiers, et une bonne isolation au froid et à la chaleur
- > Une prise en main rapide, une grande manœuvrabilité et une facilité d'utilisation au quotidien
- > Bilan aérodynamique et équipements conformes au cahier des charges INRS ED 6244 :Avril 2020
- > Son poids de 750 kg et son frein à inertie permettent de la tracter avec un permis B et un véhicule de tourisme
- > Certificat d'homologation routière et conformité électrique de l'UMD selon la norme NF C 15-100



Version électrique



Version gaz

SAS DÉCONTAMINATION PLIABLE 3 ET 5 COMPARTIMENTS



SAS BASIC BINKEE

CARACTÉRISTIQUES : Le sas de décontamination provisoire se monte facilement et rapidement et vous permet de gagner en efficacité sur vos chantiers. Celui-ci, est doté d'un bac de douche en PVC rouge, patère, pommeau de douche avec tuyau 1500 mm. Connection rapide pour douche type GEKA. Canule d'aspiration pour eaux usées. 2 caillebotis rouges, dim 1000 x 960 x 25 mm

POIDS: 38kg

DIMENSIONS: 2000 x 2000 x 1000 mm (h x long x larg)

CONDITIONNEMENT: Emballé en cartons

REF. 05011D039 SAS 3 COMPARTIMENTS

PREMIUM 2+1 AVEC ACCESSOIRES EN 80CM

REF. 05011D040 SAS 5 COMPARTIMENTS

PREMIUM 2+1+2 AVEC ACCESSOIRES

REF. 05011D041 SAS 3 COMPARTIMENTS

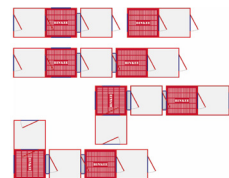
PREMIUM 2+1 AVEC ACCESSOIRES EN 75 CM

REF. 05011D050 SAS MATERIEL 2

COMPARTIMENTS

LES PLUS-PRODUITS :

- > Portes à fermeture automatique
- > Portes équipées de flaps transparents souples
- > Bâche souple PVC 680g. Classe retard au feu B1
- > Angles de structure renforcés en métal galvanisé
- > Flaps de séparation entre les deux compartiments
- > 2 rampes d'accès



SAS DE DÉCONTAMINATION DISPOCON 3

Le DISPOCON 3 compartiments est la solution jetable pour la décontamination du personnel pour vos chantiers de courte durée ou pour vos interventions en espace contraint. C'est la première unité entièrement en polyéthylène répondant aux rigueurs des chantiers de déconstruction sans perdre de son intégrité structurelle.

DISPOCON 3

CARACTÉRISTIQUES : le DISPOCON 3 se monte facilement et rapidement et vous permet de gagner en efficacité sur vos chantiers. Celui-ci, couplé avec l'unité de chauffe et de filtration de l'eau ASTRO 160 vous assure une solution facilement transportable et une mise en fonction immédiate

DIMENSIONS (1 COMPARTIMENT) : L 90 x l 90 x H 195 cm

ENVELOPPE RÉF. 05011D015

TUBE RÉF. 05011D010

LES PLUS-PRODUITS :

Sa conception offre une résistance inégalée :

- > 3 peaux de film polyéthylène 150 µ
- > Panneaux rigides pour le toit et le sol
- > Structure tubulaire de grosse section

Le film PE qui compose la partie supérieure permet de laisser filtrer suffisamment la lumière pour répondre aux exigences réglementaires tout en maintenant une véritable intimité



Décontamination

ÉQUIPEMENT DE CHAUFFE ET DE FILTRATION 160L BEST

L'ECF 160L BEST et ECF 300L sont équipés respectivement d'une cuve de 160 litres d'eau et 300 litres d'eau permettant de choisir deux modes de remplissage. Par la trappe du haut, ou par un remplissage automatique avec un tuyau d'alimentation branché sur le réseau. L'ECF est aussi équipé d'une sortie d'alimentation en eau froide pour le sas. Le temps de chauffe est de 2 heures environ. La chauffe maxi est de 50°.

ECF 160L BEST

CARACTÉRISTIQUES :

- L'ECF 160 est équipé d'une pompe d'alimentation pour la douche, d'une pompe d'évacuation, de 2 niveaux de filtration, 25µ et 5 µ. Un système de forçage permet de démarrer la pompe d'évacuation en cas de besoin.
- Le réglage de la température se fait par la commande digitale, la température est visible sur la commande.
- L'ECF est équipée d'un interrupteur de coupure général, d'un disjoncteur de 30mA, d'une protection contre le sous voltage et survoltage (170 v/270 v + 5 v)

DIMENSIONS : L 500 mm x P 750 mm x H 1300 mm

POIDS : 60 kg

CAISSON : Polypropylène

ALIMENTATION : Générale 230/240 V /16A - Pompe 24 v /4 A

PUISSANCE : Générale 3000 W - Pompe 96 W/ 4 A

PROTECTION 30mA/a + Surtension

TEMPÉRATURE : 50° maxi - Thermostat digital

DÉBIT DE LA POMPE L/M / BAR : 13 l/m /3 Bars

RÉF. 05021B025



EXISTE EN 300 L SUR COMMANDE

RÉF. 05021B030

UNITÉ DE CHAUFFE ET DE FILTRATION UCF 160L BEST

UCF 160L BEST est équipée d'une cuve de 160 litres d'eau permettant de choisir deux modes d'utilisation, soit comme réserve d'eau chaude avec remplissage par la trappe ou soit remplissage automatique par un tuyau d'alimentation branché sur le réseau d'eau urbain. L'eau est chauffée à 45°C dans la cuve, le temps de chauffe est d'environ 2 heures pour les 160 litres, avec une eau à 10°C, la chauffe maxi est de 50°.

UCF 160 L

CARACTÉRISTIQUES :

- Dispositif aspiration et filtration doublé et automatisé
- Le raccordement entre le SAS de décontamination et l'UCF est simplifié grâce au kit accessoire.
- Si l'UCF est utilisée avec l'alimentation permanente du réseau d'eau urbain, l'alimentation d'eau froide du mitigeur pourra être raccordée directement sur l'UCF.
- Dès la mise en route de la douche, la pompe d'évacuation s'enclenche, après fermeture du robinet de la douche, la temporisation prend la relève et continue à vider le bac à douche pendant trois minutes si nécessaire.
- À la fin de l'utilisation de l'UCF, un bouton de sélection vous permettra de vidanger le fond de cuve d'eau par le biais de la sortie d'eau douche branchée sur la filtration d'eau usée.

CHÂSSIS : En aluminium avec languette de protection

CAPACITÉ MAXIMUM : 160 litres

PUISSANCE : 240V ; 16A

CIRCUIT ÉLECTRIQUE : Protégé par un différentiel de 30 mA

POMPES : Double pour dupliquer les sorties d'eau

DÉBIT DES POMPES : 12 l/min

REMPLISSAGE : Automatique et manuel (trappe)

RÉF. 05021C530



EXISTE ÉGALEMENT EN 300 L SUR COMMANDE

RÉF. 05021C520

CONSOMMABLES UCF ET ECF



FILTRE À EAU 10 POUCES

RÉF. 05023A010



FILTRE À EAU 10 POUCES
AVEC DOUBLE JOINT
TORIQUE

RÉF. 05023A030



FILTRE À EAU 20 POUCES

RÉF. 05023B010



FILTRE À EAU 20 POUCES
AVEC DOUBLE JOINT
TORIQUE

RÉF. 05023B015

ACCESSOIRES UF, UCF ET ECF



KIT UF

RÉF. 05021C374



KIT DOUCHE BASIQUE

RÉF. 05024A008



KIT 1 DOUCHE ED

RÉF. 05021C376



KIT 2 DOUCHES ED

RÉF. 05021C375



KIT TUYAUX 2 DOUCHES

RÉF. 05024A024



KIT TUYAUX 1 DOUCHE

RÉF. 05024A023



TUBE D'ASPIRATION

RÉF. 05024B015

Décontamination

UNITÉ DE CHAUFFE ET DE FILTRATION INSTANTANÉE

UCFI380

L'UCFI est une unité de chauffe instantanée de production d'eau chaude et d'eau froide.

Deux niveaux de filtration pompe auto-amorçant débit : 18L/min, pompe très résistante, régulateur de pression avec manomètre, filtres à eaux économiques (sans joint). Mise en route de la filtration automatique. Équipée de tôle de protection de chaque côté afin de protéger les connectiques. Arrêt d'urgence, bouton de forçage des pompes d'aspiration.

PUISSANCE : 24 000 Watts
(380V tétrapolaire; 32A)
5 pôles - 3 P+N+T
DIMENSIONS : 830 L x 515 l x
865 H cm
POIDS : 60 kg
> Deux doubles étages de filtration
> Pompes auto-amorçantes
(double système évacuation)
> Pompes très résistante
(18L/min chacune)
> Filtres à eaux économiques
(double filtration)
> Pas de limite d'utilisation

RÉF. 05021C805



UNITÉ DE CHAUFFE ET DE FILTRATION INSTANTANÉE UF30

L'UF 30 est un système de filtration indépendant des eaux usées de vos SAS matériels/déchets. Cette unité de filtration peut aussi être utilisée en complément de l'UCF 160L pour l'évacuation des bacs de douche du SAS personnel. Son débit de 16 litres/min, place l'UF au-dessus du standard du marché (env. 20 litres/min). Son assemblage sur un cadre acier galvanisé rend cette UF 30 particulièrement maniable et facilite sa manutention.

UF 30 AVEC POMPE AUTO AMORÇANTE

RÉF. UF 30 SANS ACCESSOIRES 05021C708

RÉF. UF 30 + ACCESSOIRES - 05021C707



UF 30

CHÂSSIS : acier galvanisé avec poignée de transport
POMPE : marque ROVER, débit 30 litres/min.
NIVEAUX DE FILTRATION : 2
MISE EN ROUTE : par poire pneumatique
DIMENSIONS : L 35 x l 50 x H 50 cm
POIDS : 10 kg

RÉF. UF 30 SANS ACCESSOIRES 05021C600

RÉF. UF 30 + ACCESSOIRES - 05021C700

RÉF. ACCESSOIRES SEUL - 05024A021



UF 30 TRIPLE FILTRATION AVEC POMPE AUTO AMORÇANTE

RÉF. UF 30 SANS ACCESSOIRES 05021C712



ACCESSOIRES

**ACCESSOIRES SEUL -
(VOIR PAGE PRÉCÉDENTE)**

RÉF. 05024A021

GROUPES ÉLECTROGÈNES DIESELS

Moteur équipé pour fonctionner au fioul, GNR, gasoil, bio diesel, huiles végétales pures ou recyclées. Livré prêt à fonctionner.

SDG 8500SE

CARACTÉRISTIQUES :

Moteur Diesel 4 Temps, mono Cylindre vertical, refroidi par air. Cylindrée 450 cm³, injection directe 196 Bars fonctionnant au fioul, GNR, gasoil, bio diesel, huiles végétales pures ou recyclées. Lubrification par huile sous pression avec pompe à huile et filtre.

CONFORME À LA NORME: NF EN 12601 Durée de vie supérieure à 10 000 heures

FRÉQUENCE: 50Hz

PUISSANCE CONTINUE: 7kVA

PUISSANCE MAXIMALE: 8kVA

230 Volts intensité maximale 30 Ampères

Tension nominale 400 Volts intensité maximale 12 Ampères /phase

FACTEUR DE PUISSANCE (PF): 0.8

Régulation automatique de la tension AVR +/-1,5% en régime établi

Alternateur synchrone mono ou triphasé

POIDS BRUT: 170 kg

DIMENSIONS: 940 x 540 x 680 mm

LES PLUS-PRODUITS :

- > Huile moteur API CH4 5W30
- > Capacité du carter d'huile: 1,5 litre
- > Taux de compression 22/1 Régime: 3000 tours par minute
- > Réservoir 20 Litres Autonomie jusqu'à 24h
- > Moteur équipé d'une sonde de basse pression d'huile
- > Démarrage électrique 12V
- > Disjoncteur magnéto-thermique, Voltmètre, compteur d'heures,
- > Batterie sans entretien 12V
- > Sortie DC: 12V/8.3A pour charger des batteries

06084A222-MONO

06084A222-TRIPHA



SDG 15000SE3

CARACTÉRISTIQUES :

Moteur Diesel 4 Temps, Deux cylindres en V, refroidi par air+ huile course x alésage 92x75 Cylindrée 997 cm³. Puissance 21CV Injection directe 196 bars. Fonctionnant au fioul, GNR, gasoil, bio diesel, huiles végétales pures ou recyclées. Lubrification par huile sous pression avec pompe et filtre à huile cartouche+ crépine 50 microns

CONFORME À LA NORME: Fourni avec ses prises normalisées conforme à la norme : NF EN 12601

FRÉQUENCE: 50Hz (60Hz optionnel 17kva)

PUISSANCE CONTINUE: 13,2kVA cos fi 1

PUISSANCE MAXIMALE: 14,4kVA cos fi 1

230 Volts intensité maximale 52 Ampères

400 Volts intensité maximale 23 Ampères /phase

Régulation automatique de la tension AVR +/-1,5% en régime établi

Alternateur synchrone mono ou triphasé

POIDS BRUT: 330 kg

DIMENSIONS: 1110 x 710 x 985 mm

LES PLUS-PRODUITS :

- > Capacité du carter d'huile: 4 litres
- > Régime: 3000 tours par minute Autonomie jusqu'à 27h
- > Huile moteur 5W30
- > Taux de compression 20/1 Contenance du réservoir 25 Litres
- > Roulettes freinées directionnelles
- > Durée de vie supérieure à 10 000 heures
- > Batterie sans entretien 12V
- > Sortie Courant continu 12V/8.3A pour charger des batteries

06084A223-MONO

06084A223-TRIPHA





Extracteurs BESTOVENT™

Gamme polypropylène : extracteur B800 + extracteur B650	36
Extracteur B3000 + extracteur B2500DF	37
Extracteur B6000 + extracteur B5000DF	38
Gamme aluminium : extracteur B3000 + extracteur B6000 + extracteur B10000	39
Extracteur B7500 DF + extracteur B30000	40
Silencieux	41
Consommables et accessoires	42
Contrôleur de dépression Best	42
Entrée d'air	43

GAMME POLYPROPYLÈNE

EXTRACTEUR B650

Les BESTOVENT B650 et B650S sont des unités monobloc équipées d'un préfiltre, d'un filtre THE et d'un ventilateur à haute performance conforme à la norme ERP2015, pour un débit d'extraction totale de 500 m³ /h.



B650 AVEC VARIATEUR

CARACTÉRISTIQUES : spécialement développé pour les unités

CAISSON : en polypropylène 6 mm - Classe M1 (France) et B2 (Euro Classe)

COMPARTIMENT MOTEUR : en surpression

TRANSPORT ET MANUTENTION : plaque de transport amovible et poignée

COMPTEUR HORAIRE : comptage du temps de fonctionnement total

TÉMOIN LUMINEUX DE FONCTIONNEMENT : bouton ou témoin du bouton marche/arrêt

CONTRÔLE DE L'ENCRASSEMENT DU FILTRE : par manomètre

VARIATEUR : pour la version B650

Réf. 02011A010

LES PLUS-PRODUITS :

- > Facilité d'utilisation : interrupteur marche/arrêt pour le B650S
- > Idéal pour les petites zones de confinement
- > Débit d'extraction modulable grâce au variateur (version B650) : de 0 à 500m³ / heure
- > conforme à la norme ERP2015 : plus économique et plus écologique ,besoin en intensité divisé par 2
- > Robuste : structure renforcée

EXTRACTEUR B800

Les BESTOVENT B800 et B800S sont des unités monobloc équipées d'un préfiltre, d'un filtre THE et d'un ventilateur à haute performance conforme à la norme ERP2015, pour un débit d'extraction totale de 750 m³/h.

B800 AVEC VARIATEUR

CARACTÉRISTIQUES : extracteurs compacts, légers et performants

CAISSON : en polypropylène 6 mm - Classe M1 (France) et B2 (Euro Classe)

COMPARTIMENT MOTEUR : en surpression

TRANSPORT ET MANUTENTION : plaque de transport amovible et poignée

COMPTEUR HORAIRE : comptage du temps de fonctionnement total

TÉMOIN LUMINEUX DE FONCTIONNEMENT : bouton ou témoin du bouton marche/arrêt

CONTRÔLE DE L'ENCRASSEMENT DU FILTRE : par manomètre

VARIATEUR : pour la version B800

Réf. 02011A011

LES PLUS-PRODUITS :

- > Idéal pour les petites zones de confinement
- > Débit d'extraction modulable grâce au variateur (version B800) : de 0 à 750 m³/heure.
- > Conforme à la norme ERP2015 : plus économique et plus écologique : besoin en intensité divisé par 2.
- > Robuste : structure renforcée



CONSOMMABLES ET ACCESSOIRES B800

Mousse filtrante - Réf. 02023A010

Préfiltres G4 - Réf. 02022A010

Filtre absolu - Réf. 02021A020

Bande d'acier galvanisé pour collier de serrage - Réf. 02031D006

Adaptateur de gaine - Réf. 02032B011

Gaine d'extraction - Réf. 02031B015

Gaine de rejet - Réf. 02031A005

Raccord de gaine - Réf. 02031C015

EXTRACTEUR B3000

Le BESTOVENT B3000 a une fixation de l'axe de son moteur sur 2 points qui lui assure une robustesse et une fiabilité exceptionnelle. Équipé d'un préfiltre G4, d'un filtre THE et d'un ventilateur à haute performance conforme à la norme ERP2015, son débit d'extraction atteint 3 000 m³/heure. Sa version double filtration développant 2 500 m³/heure est disponible en 2 configurations : monobloc et caisson amovible.

B3000 BESTOVENT

Caractéristiques : de part sa dimension compacte, son débit de 3 000 m³/heure et sa flexibilité d'utilisation grâce à son variateur, le B3000 est l'extracteur polyvalent par excellence.

CAISSON : en polypropylène 6 mm - Classe M1 (France) et B2 (Euro Classe)

COMPARTIMENT MOTEUR : en surpression

TRANSPORT ET MANUTENTION : plaque de transport amovible et poignée

COMPTEUR HORAIRE : comptage du temps de fonctionnement total

TÉMOIN LUMINEUX DE FONCTIONNEMENT : bouton ou témoin du bouton marche/arrêt

CONTRÔLE DE L'ENCRASSEMENT DU FILTRE : par manomètre

Réf. 02011D005

LES PLUS-PRODUITS :

- > Compensation automatique de la perte de charge : linéarisation de la BAC (courbe de saturation du THE)
- > Variateur : large plage d'utilisation allant de 0 à 3 000 m³/heure
- > Facilité d'utilisation : 4 roulettes dont 2 avec freins + 4 poignées
- > Conforme à la norme ERP2015 : plus économique et plus écologique
- > Robuste : structure renforcée



EXTRACTEUR B2500DF

B2500DF BESTOVENT

CARACTÉRISTIQUES : 2 versions à double filtration répondant à toutes vos configurations de chantier

CAISSON : en polypropylène 6 mm - Classe M1 (France) et B2 (Euro Classe)

COMPARTIMENT MOTEUR : en surpression

TRANSPORT ET MANUTENTION : plaque de transport amovible et poignée

COMPTEUR HORAIRE : comptage du temps de fonctionnement total

TÉMOIN LUMINEUX DE FONCTIONNEMENT : bouton ou témoin du bouton marche/arrêt

CONTRÔLE DE L'ENCRASSEMENT DU FILTRE : par 1 manomètre (2 pour la version à caisson amovible)

Réf. MONOBLOC - 02011D010

Réf. CAISSON AMOVIBLE - 02011B014

LES PLUS-PRODUITS :

- > Compensation automatique de la perte de charge : linéarisation de la BAC (courbe de saturation du THE)
- > Variateur : large plage d'utilisation de 0 à 2 500 m³/heure
- > Facilité d'utilisation : 4 roulettes dont 2 avec freins + 4 poignées
- > Caisson amovible équipé de roulettes et de poignées. Système de fixation simple et rapide grâce aux attaches
- > Possibilité d'utiliser la version à caisson amovible en simple Filtration (3 000 m³/h)
- > Facilité d'utilisation : interrupteur marche/arrêt
- > Robuste : structure renforcée



CONSOMMABLES ET ACCESSOIRES B3000 ET B2500DF

Mousse filtrante - Réf. 02023A010

Préfiltres G4 - Réf. 02022A030

Filtre absolu - Réf. 02021A035

Bande d'acier galvanisé pour collier de serrage - Réf. 02031D006

Adaptateur de gaine - Réf. 02032B014 ou Réf. 02032B015

Gaine d'extraction - Réf. 02031B015

Gaine de rejet - Réf. 02031A020

Raccord de gaine extraction - Réf. 02031C015

Raccord de gaine de rejet - Réf. 02031C020

Extracteurs BESTOVENT™

EXTRACTEUR B6000

Le BESTOVENT B6000 est construit autour de 2 moteurs, ce qui en fait l'un des extracteurs les plus légers de sa catégorie tout en étant plus performant que les précédentes versions. Équipé d'un préfiltre G4, d'un filtre THE et d'un ventilateur à haute performance conforme à la norme ERP2015, son débit d'extraction atteint 6 000 m³/heure.

B6000 BESTOVENT

CARACTÉRISTIQUES : l'un des meilleurs rapport poids/encombrement/performance de sa catégorie.

CAISSON : en polypropylène 6 mm - Classe M1 (France) et B2 (Euro Classe)

COMPARTIMENT MOTEUR : en surpression

TRANSPORT ET MANUTENTION : plaque de transport amovible et poignée

COMPTEUR HORAIRE : comptage du temps de fonctionnement total

TÉMOIN LUMINEUX DE FONCTIONNEMENT : bouton ou témoin du bouton marche/arrêt

CONTRÔLE DE L'ENCRASSEMENT DU FILTRE : par manomètre

Réf. 02011D015

LES PLUS PRODUIT :

- > Compensation automatique de la perte de charge : linéarisation de la BAC (courbe de saturation du THE)
- > Variateur : 1 moteur à commande directe de 3000 m³/heure, large plage d'utilisation allant de 0 à 3000 m³/heure
- > Facilité d'utilisation : 4 roulettes dont 2 avec freins + 4 poignées
- > Léger : 91 kg
- > Performant : 6000 m³/heure
- > conforme à la norme ERP2015 : plus économique et plus écologique
- > Robuste : structure renforcée



EXTRACTEUR B5000DF MONOBLOC ET AMOVIBLE

Le BESTOVENT B5000DF est la version double filtration du BESTOVENT B6000 développant 5 000 m³/heure.

B5000DF BESTOVENT

CARACTÉRISTIQUES : 2 versions à double filtration répondant à toutes vos configurations de chantier

CAISSON : en polypropylène 6 mm - Classe M1 (France) et B2 (Euro Classe)

COMPARTIMENT MOTEUR : en surpression

TRANSPORT ET MANUTENTION : plaque de transport amovible et poignée

COMPTEUR HORAIRE : comptage du temps de fonctionnement total

TÉMOIN LUMINEUX DE FONCTIONNEMENT : bouton ou témoin du bouton marche/arrêt

CONTRÔLE DE L'ENCRASSEMENT DU FILTRE : par 1 manomètre (2 pour la version à caisson amovible)

Réf. B4800DF MONOBLOC - 02011D020

Réf. B4800DF CAISSON AMOVIBLE - 02011D022

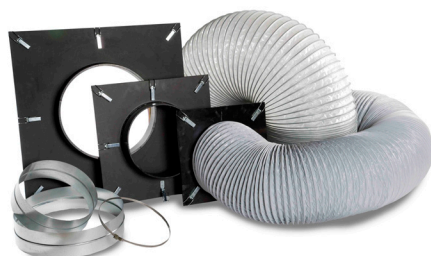
linéarisation de la BAC (courbe de saturation du THE)

- > Variateur : 1 moteur à commande directe de 3000 m³/heure large plage d'utilisation de 0 à 3000 m³/heure
- > Facilité d'utilisation : 4 roulettes dont 2 avec freins + 4 poignées
- > Caisson amovible équipé de roulettes et de poignées.
- > Système de fixation simple et rapide grâce aux attaches
- > Possibilité d'utiliser la version à caisson amovible en simple Filtration (6000 m³/h)
- > Conforme à la norme ERP2015 : plus économique et plus écologique : besoin en intensité divisé par 2
- > Robuste : structure renforcée



LES PLUS PRODUIT :

- > Compensation automatique de la perte de charge :



GAINÉ D'EXTRACTION

CARACTÉRISTIQUES : composée de 2 couches de tissus polyamide enduit PVC et d'une armature spirale en acier ressort haute résistance, elle est beaucoup plus résistante à la dépression que la gaine de rejet. Son coloris transparent permet de la distinguer facilement de la gaine de rejet (grise)

Réf. selon modèle

CONSOMMABLES ET ACCESSOIRES B6000 ET B6000 MÉTALLIQUE, B5000DF

Mousse filtrante - Réf. 02023A040

Préfiltres G4 - Réf. 02022A045

Filtre absolu - Réf. 02021A055

Bande d'acier galvanisé pour collier de serrage - Réf. 02031D006

Adaptateur de gaine - Réf. 02032B020

Gaine d'extraction - Réf. 02032B030

Gaine de rejet - Réf. 02031A030

Raccord de gaine - Réf. 02031C030

GAMME ALUMINIUM

EXTRACTEUR B3000

B3000 BESTOVENT

CARACTÉRISTIQUES : Le BESTOVENT B6000 aluminium est sans doute l'un des extracteurs les plus performants qui soit. Léger et robuste, sa conception lui permet d'être empilé par 2 pour faciliter le montage autour de la zone. Il est le fruit de longues années de fabrication et d'amélioration permanentes chez BEST. Sa motorisation basée sur deux ventilateurs haute performance conformes à la norme ERP2015 lui permet d'atteindre un débit d'air de 6000 m3/heure.

CAISSON : en aluminium 2 mm

COMPARTIMENT MOTEUR : en surpression

DÉBIT D'AIR : débit réglable de 0 à 6000 m3/heure

Norme : Réponds à la norme ERP 2015

TÉMOIN LUMINEUX DE FONCTIONNEMENT : bouton ou témoin du bouton marche/arrêt

DIMENSIONS : 800 x 777 x 1004 mm

DÉBIT RÉGLABLE : variateur de fréquence sur un moteur

Réf. 02011D200



EXTRACTEUR B6000



B6000 BESTOVENT

CARACTÉRISTIQUES : l'un des meilleurs rapport poids/encombrement/performance de sa catégorie.

CAISSON : en aluminium 2 mm - ERP 2015

COMPARTIMENT MOTEUR : en surpression

TRANSPORT ET MANUTENTION : plaque de transport amovible et poignée

TÉMOIN LUMINEUX DE FONCTIONNEMENT : bouton ou témoin du bouton marche/arrêt

Réf. 02011D025



EXTRACTEUR B10000

Le BESTOVENT B10000 est unique sur le marché : une seule alimentation en monophasé/240V et 16A est nécessaire pour délivrer 10 000 m3/heure. Son THE d'une épaisseur de 400 mm lui assure une capacité de filtration suffisante par rapport à son débit d'extraction. Pré-équipé d'origine de 2 manomètres et de supports de fixation destinés à recevoir les attaches du caisson amovible, sa transformation en double filtration s'effectue en 1 minute (caisson 7500DF en option - référence 02011D030).

B10000 BESTOVENT

CARACTÉRISTIQUES : unique et exceptionnel

CAISSON : en aluminium 2 mm

COMPARTIMENT MOTEUR : en surpression

TRANSPORT ET MANUTENTION : plaque de transport amovible et poignée

COMPTEUR HORAIRE : comptage du temps de fonctionnement total

TÉMOIN LUMINEUX DE FONCTIONNEMENT : bouton ou témoin du bouton marche/arrêt

CONTRÔLE DE L'ENCRASSEMENT DU FILTRE : par manomètre

DISJONCTEUR : 30 mA en façade

Réf. 02011D025

Existe en version 380 (triphase) Réf. 02011D026

LES PLUS PRODUIT :

- > Variateur : large plage d'utilisation allant de 0 à 10000 m3/heure
- > Facilité d'utilisation : 4 roulettes dont 2 avec freins - 4 poignées
- > Économique : monophasé/240 V et 16 A
- > Léger : 140 kg et compact seulement 73 cm de large
- > Performant : 10000 m3/heure
- > Conforme à la norme ERP2015 : plus économique et plus écologique
- > Robuste : caisson en aluminium



Extracteurs BESTOVENT™

EXTRACTEUR B7500DF

Le BESTOVENT caisson B7500DF est l'extension pour la transformation en double filtration du BESTOVENT B10000.

B7500DF BESTOVENT

CAISSON : en aluminium 2 mm
TRANSPORT ET MANUTENTION : plaque de transport amovible et poignée
CONTRÔLE DE L'ENCRASSEMENT DU FILTRE :
par manomètre placé d'origine sur le 10 000 m³/heure
Réf. 02011D030

LES PLUS PRODUIT :

- > Facilité d'utilisation : 4 roulettes dont 2 avec freins + 4 poignées
- > Caisson amovible équipé de roulettes et de poignées.
Système de fixation simple et rapide grâce aux attaches
- > Possibilité d'utiliser l'extracteur version en simple Filtration (10 000 m³/h)
- > Conforme à la norme ERP2015 : plus économique et plus écologique
- > Robuste : structure renforcée



CONSOMMABLES ET ACCESSOIRES B10000 ET B7500DF

Mousse filtrante - Réf. 02023A030
Préfiltres G4 - Réf. 02022A062
Filtre absolu the h13 B1000 - Réf. 02021A055
Filtre absolu the h13 B7500df - Réf. 02021A060

Bande d'acier galvanisé pour collier de serrage - Réf. 02031D006
Adaptateur de gaine - Réf. 02032B040
Gaine d'extraction - Réf. 02031B040
Gaine de rejet - Réf. 02031A040

EXTRACTEUR B30000

Le BESTOVENT B30000 est unique sur le marché muni d'une alimentation en tétrapolaire 380V 32A ou en monophasé en 3 fois 16A. Les THE d'une épaisseur de 400 mm lui assurent une capacité de filtration suffisante par rapport à son débit d'extraction, équipé d'origine de 3 manomètres afin de contrôler l'encrassement de chaque filtre THE muni de fenêtres de contrôle des numéros de série des filtres THE et la présence des préfiltres. Le B30000 peut se séparer en 2 parties afin de faciliter son transport, ainsi que sa mise en place.

CARACTÉRISTIQUES : unique et exceptionnel
CAISSON : double coque en aluminium 2x2 mm
COMPARTIMENT MOTEUR : en surpression
TRANSPORT ET MANUTENTION : peut se séparer en 2 modules, munis de plaque de transport amovible et poignée. 10 roulettes, dont 4 avec freins (5 par module) - 4 poignées.
COMPTEUR HORAIRE : 3 comptages du temps de fonctionnement total.
CONTRÔLE DE L'ENCRASSEMENT DES FILTRES : par 3 manomètres.
DISJONCTEUR : 20A/30mA en façade et sur protection contre le sous-voltage et survoltage (170 v/270 v +/-5 v).
ALIMENTATION : tétrapolaire 380V 32A ou monophasé 230V en 16A. 3 x 3450 W
NIVEAU SONORE : 83 dB
LÉGER : 420 kg
DIMENSIONS : 178,5 x 140 x 122 mm

Réf. 02011D032
Monobloc triphasé

Réf. 02011D031
Double filtration

CONSOMMABLES ET ACCESSOIRES

Mousse filtrante - Réf. 02023A030
Préfiltre g4 - Réf. 02022A062
Filtre absolue - Réf. 02021A065
Gaine de rejet - Réf. 02031A040
Silencieux - Réf. 02011E014



LES PLUS-PRODUITS :

- > Performant : large plage d'utilisation du régulateur allant de 0 à 30 000 m³/heure
- > Facilité d'utilisation
- > Économique
- > Encombrement réduit et robuste
- > Conforme à la norme ERP2015 : plus économique et plus écologique
- > Équipé de fenêtres permettant de vérifier le n° de série des filtres THE et présence du préfiltre.



AUTO-RÉGULATEUR

CARACTÉRISTIQUES : Tous les extracteurs Best existent en auto-régulateur.
Réf. sur demande



SILENCIEUX

Nouveau chez BEST, ce silencieux de conception étudié pour convenir aux vitesses et aux pressions exercées par l'extracteur, il permet une réduction du bruit de 8 dB à 16 dB selon l'environnement et cela sans perte de débit. Peut être équipé d'une gaine de rejet, le silencieux procure un confort sur les chantiers et surtout pour le voisinage. Facile à mettre en place.

SILENCIEUX

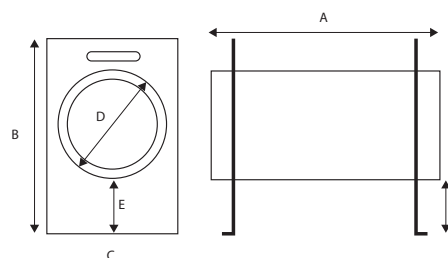
B3000 /B200 Réf:
02011E010

B6000 /B400 Réf:
02011E011

B10000 Réf: 02011E012

LES PLUS-PRODUITS :

- > Compatible avec les extracteurs B200 ET B400, ainsi que les extracteurs d'autre marque.
- > Hauteur et diamètre adaptables sur demande.



	A	B	C	D	E	POIDS
B3000/B200	730	680	530	315	200	18 kg
B6000/B400	730	790	530	490	255	20 kg
B10000	680	1190	730	565	470	30 kg
B30000	1040	1780	1400	565	470	110 kg

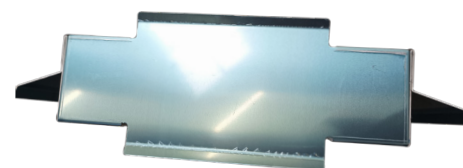
SUPERPOSITION POUR EXTRACTEURS BEST

Réf. 02011D151 (partie au sol)

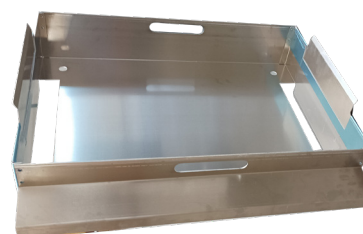
Socle en aluminium permettant de supporter la charge de l'extracteur de type B 6000 ou B 5000 et seulement nécessaire pour les modèle en polypropylène.

Réf. 02011D152 (partie intermédiaire)

Cette partie permet de superposer et de reprendre la charge de l'extracteur de type B 6000 ou B 5000 et de délester la pression sur le haut du caisson (cette pièce peut être utilisée sur le B 10 000 Best).



Partie intermédiaire (vue de côté)



Partie au sol

Extracteurs BESTOVENT™

CONSOMMABLES ET ACCESSOIRES



MOUSSE FILTRANTE

CARACTÉRISTIQUES : plus économique qu'un préfiltre, la mousse filtrante ou filtre éphémère se positionne en amont du préfiltre et permet de réduire son colmatage et donc son remplacement. Ce filtre synthétique 100 % polyester d'un poids de 200 g/m² est de couleur blanche permettant de visualiser facilement son encrassement

Réf. selon modèle



PRÉFILTRES G4

CARACTÉRISTIQUES : le préfiltre est l'élément primordial au bon fonctionnement de l'extracteur car il filtre et retient la majorité des polluants augmentant la durée de vie du filtre absolu. De ce fait, il est important de les remplacer fréquemment et de contrôler régulièrement leur colmatage grâce au manomètre des extracteurs. Pour vous aider à bien les positionner dans les extracteurs, une flèche indiquant le sens du flux d'air est dessinée sur la partie supérieure du préfiltre. Le média du filtre est un polycoton plissé d'une épaisseur de 3 mm et d'un poids de 65 g/m²

Réf. selon modèle



FILTRE ABSOLU

CARACTÉRISTIQUES : le filtre absolu ou THE assure la captation des particules et doit être conforme à la norme EN1822 (H13). Son efficacité doit être supérieure à 99,950 %, elle est vérifiée par le test DOP. Tous nos filtres THE sont construits dans un cadre en aluminium extrudé et sont équipés d'une grille de protection sur chaque face évitant la détérioration du média. Celui-ci est composé de microfibre de verre borosilicate avec liant acrylique. De plus, un joint en polyuréthane moussé est appliqué sur chaque face du filtre garantissant une étanchéité optimale

Réf. selon modèle

BANDE D'ACIER GALVANISÉ POUR COLLIER DE SERRAGE

CARACTÉRISTIQUES : L'accessoire indispensable pour assurer un maintien efficace de la gaine sur l'adaptateur ou le raccord.

Réf. selon modèle

ADAPTATEUR DE GAINÉ

CARACTÉRISTIQUES : Il se positionne devant le préfiltre, à la place de la plaque de transport, et permet de connecter facilement la gaine d'extraction à l'extracteur. Ainsi l'air est puisé à l'endroit désiré sans avoir à positionner l'extracteur à l'intérieur du confinement

Réf. selon modèle

GAINÉ DE REJET

CARACTÉRISTIQUES : Egalement composée de 2 couches de tissu polyamide enduit PVC, elle est conçue pour limiter les pertes de charge. Plus souple, classée M1, sa couleur grise la différencie de la gaine d'extraction.

Réf. selon modèle

CONTRÔLEUR DE DÉPRESSION BEST

CARACTÉRISTIQUES : unique et exceptionnel. Il est équipé de capteurs de pression avec une précision de 0,08 PA et pouvant aller de -125PA à 125PA.

L'écran tactile de 7 pouces et de 60 IPS permet une navigation fluide et une prise en main plus intuitive. L'imprimante thermique intégrée permet d'avoir la preuve papier des données captées.

Les données relatives à la pression qui sont sauvegardées dans l'appareil peuvent être transférées sur un ordinateur via à la connectique USB 2.0 intégrée en façade du produit.

Il est déjà pré-équipé du dispositif lui permettant de transférer les données sur un cloud.

CAISSON : boîtier métallique en aluminium

LÉGER : 7,2 kg

DIMENSIONS : 146 mm (H) x 491 mm (L) x 386 mm (l)

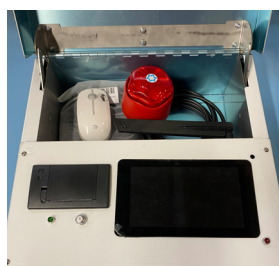
Réf. 04011H023

LES PLUS-PRODUITS :

- > Compact, léger et performant
- > Alarme visuelle et auditive (report alarme)
- > Récupération des données qui ont été prises sur le chantier grâce à son port USB
- > Possibilité de rajouter des autocommutateurs externes
- > Batterie de secours
- > Système de fermeture : code à 4 chiffres

OPTIONS :

- > Autocom supplémentaire
réf. 04011H021
- > Alarme
réf. 04011H022
- > Rallonge report alarme 10 m
réf. 04011H016
- > Câbles raccord autocom supplémentaire
réf. 04011H017
- > Rallonge report antenne
réf. 09050A727



Autocommutateur



ENTRÉE D'AIR BEST

Nouveau chez BEST notre nouvelle entrée d'air EAR / EACM, qui répond aux dernières recommandations du nouveau guide INRS ED 6307 relatives à l'aéroulque des chantiers de désamiantage.

Facile à installer et à utiliser, elle est à la fois une entrée d'air de compensation maîtrisée (EACM) et une entrée d'air de réglage (EAR) grâce à son volet de réglage permettant de faire varier son ouverture de 0 à 100%.

Conçue tout en aluminium afin de faciliter sa décontamination, elle est dotée d'un clapet anti-retour, d'une grille de protection, et d'une tôle coupe-vent amovible dans le cas d'une installation en extérieur.

ENTRÉE D'AIR EAR-EACM 315

CARACTÉRISTIQUES :

- Clapet anti-retour
- Tôle de fixation
- Volet de réglage
- Mollette de réglage gradué de p0 à p maxi
- Grille anti nuisible

POIDS: 6 kg

DIMENSIONS: 450 x 450 x 725 mm

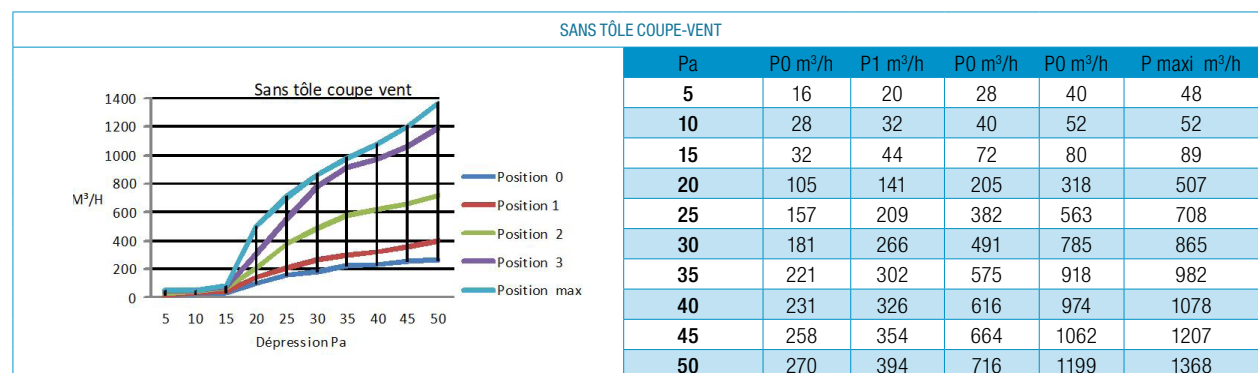
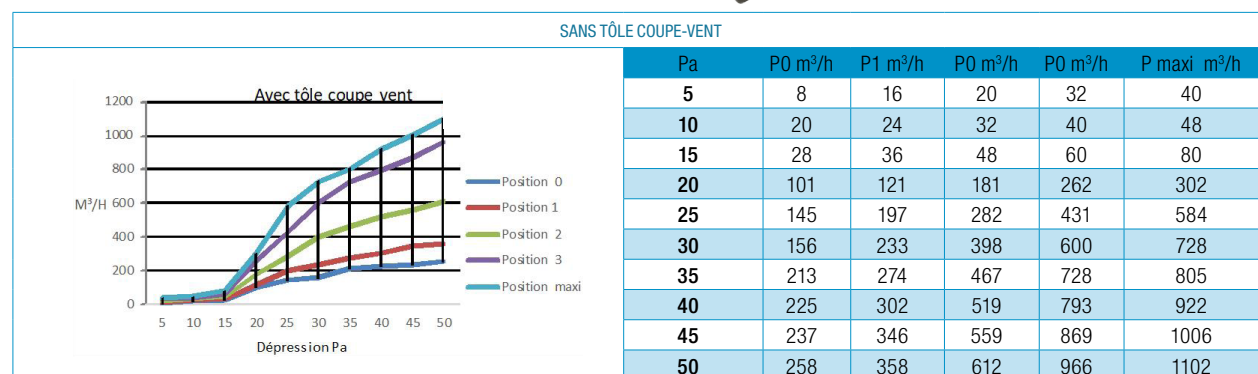
ref. **02031F150**

Existe aussi en diamètre 200 ref. **02031F100**



LES PLUS-PRODUITS :

- > Conforme aux dernières recommandations INRS ED 6307
- > Tout-en-un: entrée d'air de compensation maîtrisée et entrée d'air réglable
- > Clapet anti-retour et grille de protection
- > Coupe-vent amovible
- > Facilité de mise en œuvre
- > Légèreté
- > Rapport qualité/prix





Aspirateurs, ponceuses, rectifieuses de sol et décolleuse

Aspirateurs industriel Numatic et accessoires	46
Aspirateur portable et accessoires	47
Aspirateurs eau et poussières + aspirateur dorsal	48
Aspirateurs industriels + modèles monophasés	49
Rectifieuses de sol	50
Rectifieuses de sol BEST	51
Surfaceuses	51
Easy bag Quattro + fraiseuses	52
Meuleuses + ponceuses	53
Meuleuses + Ponceuses	53
Décolleuse	55
Kits SCRAPER	55
Consommables	56

Aspirateurs - ponceuses - rectifieuses de sol & décolleuse

ASPIRATEUR INDUSTRIEL

NUMATIC HZ 390S

CARACTÉRISTIQUES : L'aspirateur est adapté aux poussières dangereuses (amiante, plomb, silice...), de classe H (EN60335-2-69): cancérrogènes, chargées d'agents pathogènes (VLE<0.1 mg/m³). Il comporte une cartouche de filtration classe H scellée et jetable (équipée d'un filtre H13 sous la norme EN1822). Cet aspirateur est adapté au marché SS4 et est conforme aux recommandations de l'INRS.

MOTEUR : 1200W

DIMENSIONS : 40 x 45 x Ht 60 cm

POIDS : 32 kg

VOLUME D'AIR : 33L/s

DEPRESSION : 2500 mm/CE

puissance 1200 W 230 V, capacité 9,3 litres,

RÉF. 03011A016

KIT AA 18

- Flexible nuflex ø32mm longueur 2,4m réf. **601101**
- Bec suceur racleur inox ø32mm 280mm réf. **601917**
- Bec suceur plat ø32mm 240mm réf. **601142**
- Brosse ronde ø65mm embouchure 032m réf. **601144**
- Adaptateur double ø32mm réf. **601141**
- Brosse ronde ø152mm réf. **602161**
- Rouleau de 10 sac 120l réf. **629445**



NUMATIC HZC 390L A CARTOUCHE

CARACTÉRISTIQUES : L'aspirateur est adapté aux poussières dangereuses (amiante, plomb, silice...), de classe H (EN60335-2-69): cancérrogènes, chargées d'agents pathogènes (VLE<0.1 mg/m³). Il comporte une cartouche de filtration classe H scellée et jetable (équipée d'un filtre H13 sous la norme EN1822). Cet aspirateur est adapté au marché SS4 et, est conforme aux recommandations de l'INRS.

MOTEUR : 1000W

DIMENSIONS : 40 x 45 x Ht 101 cm

POIDS : 14,6 kg

VOLUME D'AIR : 33L/s

DEPRESSION : 2500 mm/CE

PUISSANCE : 2400 W 230 V, capacité 40 litres, 72 dB

RÉF. 909192

CARTOUCHE SEULE SUR DEMANDE

KIT AA 16

- Flexible nuflex ø32mm longueur 2,4m réf. **601101**
- Brosse ronde ø152mm réf. **602161**
- Bec suceur racleur inox ø32mm 280mm réf. **601917**
- Bec suceur plat ø32mm 240mm réf. **601142**
- Brosse ronde ø65mm embouchure 032m réf. **601144**
- Adaptateur double ø32mm réf. **601141**

ASPIRATEUR INDUSTRIEL NUMATIC HZQ 900-2

CARACTÉRISTIQUES : identiques à l'aspirateur industriel HZQ 200-2 aspirateur livré avec kit BB20. Ne pas utiliser l'appareil pour l'aspiration de liquides ou de poussières explosives

OPTIONS : tubes acier, brosse de sol...

DIMENSIONS : 49 x 80 x Ht 88 cm

POIDS : 32 kg

DIAMÈTRE TUYAU : 38 mm, puissance 2400 W 230 V, capacité 40 litres,

INDICE SONORE : 72 dB

RÉF. 03011A030

KIT BB17

- Flexible diam. 38 mm long. 2,4 m
- Brosse ronde diam. 152 mm embouchure 38 mm
- Racleur biseauté inox long. 305 mm
- Racleur plat PP long. 305 mm
- Jeu de 10 sacs Hepaflo 9 litres

ACCESSOIRES EN OPTION :

- Filtre primaire TRITEX
- Cartouche H14 pour diam. 305 mm

KIT BB20

- Identiques au Kit BB17 sauf pour le jeu de 10 sacs Hepaflo de 40 litres
- ACCESSOIRES EN OPTION :**
- Filtre primaire PERMATEx
 - Cartouche classe H pour Bimoteur



Aspirateurs - ponceuses - rectifieuses de sol & décolleuse

ACCESSOIRES ASPIRATEURS



**FILTRE PRIMAIRE
HZQ200-2**
03022A015



**FILTRE
PRIMAIRE HZQ
750/900-2**
03022A020



**SACS PAPIERS
HZQ200-2 (par 10)**
03021A010
**SACS PAPIERS
HZQ750/900-2
(par 10)**
03021A025



BROSSE POUR SOL 2 POSITIONS
ø 32 mm
03033A035



PETITE BROSSE RONDE
ø 32 mm
03033A010



3 TUBES INOX
ø 32 mm
03031A020

BROSSE POUR SOL 2 POSITIONS
ø 38 mm
03033A025

PETITE BROSSE RONDE
ø 38 mm
03033A015

3 TUBES INOX
ø 38 mm
03031A025

L'ASPIRATEUR PORTABLE POUR POUSSIÈRES DANGEREUSES

L'Atrix 230V Omega Classe H14 CERTIFIÉ selon IEC/EN 60335-2-69 Annexe AA-Classe H VACOMEGAUM2F est une excellente option de confinement immédiat pour les applications de débris dangereux tels que l'amiante, le plomb, la poussière de silice, la moisissure, etc. ou d'autres zones où un IEC /EN 60335-2-69, Annexe AA-Classe H un aspirateur est OBLIGATOIRE.

L'ATRIX OMEGA CLASSE H14

CARACTÉRISTIQUES : Cet aspirateur est doté d'une filtration à confinement immédiat H14 ULPA (Ultra Low Penetrating Air), d'un voyant de filtre complet, d'un bouchon de rétention de filtre robuste fixé en permanence, d'accessoires d'auto-entreposage et contenus, d'un moteur Ametek® Advantek II de 1 000 heures et d'une alimentation européenne amovible de 2,5 mètres corde. Le filtre ULPA H14 à confinement immédiat d'un gallon est efficace à 99,999 % à 0,12 microns et comprend trois couches de média à 56 plis. Les trois couches se composent d'une couche de cellulose et de deux couches de verre. Le filtre à confinement immédiat H14 ULPA capture tout, de la poussière, des débris et des matières dangereuses.

DIMENSIONS EXTERNES: 508 x 159 x 235 mm

MOTEUR: 450 W

POIDS: 5,37 kg

EFFICACE: Filtre ULPA efficace à 99,999%

RÉF. 03011M005

CARTOUCHE DE REMPLACEMENT RÉF. 03023M005



ASPIRATEUR OMEGA SUR BATTERIE SUPREME PLUS CLASSE H14

CARACTÉRISTIQUES : Le nouvel aspirateur Omega Plus Type H est le choix idéal, portatif, léger pour l'aspiration des particules dangereuses.

Cette version de l'aspirateur Type H est spécifiquement conçue pour l'aspiration des particules dangereuses. Résistant aux impacts et au feu; pour une plus longue durée de vie, il présente également une protection contre la surchauffe.

DIMENSIONS : 49,9 X 18,8 X

23,6 cm

POIDS : 5,67 kg

PUISSANCE : 190W

RÉF. 03011M006



BATTERIE LITHIUM

CARACTÉRISTIQUES : Batterie de remplacement Omega Cordless, le produit SKU VACOBAT est compatible avec l'aspirateur Omega Cordless. La batterie de recharge a une charge de 1 heure et une autonomie de 30 minutes.

RÉF. 03031D001

CHARGEUR SANS FIL OMEGA

CARACTÉRISTIQUES : Chargeur 1h avec 3 cordons : USA, Euro, UK.

TENSIONS : 100/240 V - 50/60Hz

RÉF. 03031D002



Aspirateurs - ponceuses - rectifieuses de sol & décolleuse

ASPIRATEURS EAU ET POUSSIÈRES

ASPIRATEUR SÉCURITÉ CLASSE H – ATTIX 30-0H BASIC

DÉBIT D'AIR: 3000 l/min
 DÉPRESSION: 230 mbars
 PUISSANCE: 1000 W
 DÉCOLMATAGE: Non
 ALIMENTATION: 230 V / 50-60 Hz
 Cuve 30 litres Niveau sonore 59 dBa
 DIMENSIONS: (L x l x H - cm) 45 x 38 x 59
 POIDS: 10 kg

RÉF.03013A007
AVEC DÉCOLMATAGE AUTO RÉF.03013A005

ACCESSOIRES DE SÉRIE

- Flexible d'aspiration D32 x 3 mm
- Sac synthétique sécurité classe H x 1
- Filtre PET lavable classe H
- Buse biseautée longue
- Brosse rectangulaire

LES PLUS-PRODUITS :

- > Moteurs By-Pass industriel à refroidissement indépendant et capteur de température
- > Cuve 30 litres en polyéthylène incassable
- > Flexible D32 x 3 m à mémoire de forme
- > Grandes Roues
- > Filtre en PET lavable classe H (filtration 99,999%)
- > Entrée cuve MultiFit D50mm
- > Buse biseautée longue
- > Brosse rectangulaire à poils doux
- > Roulettes pivotantes



ASPIRATEUR EAU & POUSSIÈRES – ATTIX 33-2H PC

DÉBIT D'AIR: 4500 l/min
 DÉPRESSION: 250 mbars
 PUISSANCE: 1400 W
 DÉCOLMATAGE: Semi-Automatique « Push&Clean™ »
 ALIMENTATION: 230 V / 50-60 Hz
 CABLE: 7,5m
 CUVE: 30 litres
 NIVEAU SONORE: 60 dBa
 DIMENSIONS: (L x l x H - cm) 56 x 38 x 52
 POIDS: 14,5 kg
 TYPE DE POUSSIÈRES: Nocives (amiante, moisissures, plomb, ...)

RÉF. 03013A015

LES PLUS-PRODUITS :

- > Capteur de niveau de cuve pleine eau + poussières avec arrêt automatique du moteur
- > Centre de gravité optimal et grandes roues arrières pour un déplacement facilité
- > Roulettes pivotantes en métal avec frein
- > Moteur By-Pass Haut Rendement à refroidissement indépendant et capteur température
- > Système de décolmatage semi-automatique du filtre

ACCESSOIRES DE SÉRIE

- Flexible 4m Ø36 Antistatique + fixation rapide
- Poignée coudée inox Ø36
- Tubes droits inox 2 x 500mm Ø36
- Sac sécurité synthétique x 1
- Filtre cartouche PTFE lavable classe M
- Filtre secondaire HEPA H13 classe H
- Embouchure sol poussières 300mm Ø36
- Buse plate biseautée Ø36
- Adaptateur outils électriques



- > Filtre primaire PTFE anti-adhérent et lavable haute efficacité >99,9% classe M
- > Filtre secondaire HEPA H13 classe H >99,995%
- > Certification classe H + Amiante



- > Variateur de vitesse et démarrage en douceur
- > Sélecteur de diamètre de flexibles pour un contrôle du débit efficace
- > Contrôle de la qualité d'aspiration + état filtre HEPA avec LED d'avertissement et signal sonore
- > Prise 230V asservie outils électriques avec arrêt différé (max 2400 W)



- > Multiples niveaux de filtration pour une protection maximale

ASPIRATEUR IB 67

CARACTÉRISTIQUES :

Aspirateur Longlife pour poussières fines et matières dangereuses à moteur Brushless et à microfibre H13/H14 certifié EN1822
 DIMENSIONS: 1,57M x 0,58M x 0,66M
 POIDS: 55kg
 ALIMENTATION: 230 V
 DÉBIT: 230 m³/h,
 INDICE SONORE: 68 dB
 CAPACITÉ: 22M LONGOPAC
RÉF. 03011K009



GD5 BATTERY (ASPIRATEUR DORSAL)

CARACTÉRISTIQUES : L'aspirateur Nilfisk GD 5 Battery vous offre tout ce dont vous avez besoin pour terminer le travail plus rapidement: oubliez le câble et la prise de courant. En plus d'être extrêmement mobile, le GD5 Battery dispose d'une autonomie importante, d'une batterie à chargement rapide et d'une fonction spéciale «Power Boost» pour garantir une productivité exceptionnelle. La possibilité de basculer entre deux batteries au Lithium 36V vous permet de travailler non-stop. Son niveau sonore inégalé de seulement 60 dB(A), permet d'intervenir en journée.

TYPE DE POUSSIÈRES: Standard
 CONSOMMATION ÉNERGÉTIQUE: 190/465 W
 TENSION: 36V
 PUISSANCE NOMINALE: 650 W
 DÉBIT D'AIR: 21,7/26,7 l/Sec
 PUISSANCE AÉROLIQUE: 45/116 Wz
 NIVEAU SONORE: 60 dBa
 SURFACE FILTRANTE: 1 245 cm²
 DIMENSIONS: (L x l x H - cm) 240x330x755
 POIDS AVEC BATTERIE: 8 kg

RÉF. 03013A008



Aspirateurs - ponceuses - rectifieuses de sol & décolleuse

ASPIRATEURS INDUSTRIELS

ASPIRATEUR DE ZONE

MTL 202 DS

CARACTÉRISTIQUES : Identique à l'aspirateur de zone Mastervac M 540 S

DIMENSIONS : 50 x 56 x 100 cm

POIDS : 28 kg

2 MOTEURS : 2300 W

ALIMENTATION : 230 / 110 V 50/60 Hz

DÉBIT : 360 m³/h

INDICE SONORE : 74 dB

CAPACITÉ : 20 litres

RÉF. 03011K010

RÉF. ACC. 03031K020

RÉF. SAC LONGOPACK 03011H030



ASPIRATEUR DE ZONE

M 450 S

CARACTÉRISTIQUES : doté de trois moteurs monophasés by-pass avec interrupteur thermique et système de refroidissement par double ventilation. Un système de secouage manuel permet de nettoyer constamment le filtre, prolongeant ainsi la durée du filtre et maintenant un haut niveau des performances d'aspiration. Un indicateur de dépression contrôle constamment le niveau de dépression, et signale l'éventuel engorgement du filtre. Sac de récolte hermétique (longueur 20 mètres), replié autour de la cuve, l'opérateur peut ainsi fermer et couper une portion du sac à fur et mesure.

DIMENSIONS : 58 X 60 X HT 135 CM

POIDS : 65 KG

3 moteurs : 3450 W, alimentation 230 V 50/60 Hz, débit 540 m³/h,

indice sonore : 75 dB

capacité Longopack

RÉF. 03011K006

RÉF. ACC. 03031K025

RÉF. SAC LONGOPACK 03011H030



MODÈLES MONOPHASÉS - 230 V

ASPIRATEUR PULLMAN S26

CARACTÉRISTIQUES : l'aspirateur S26 monophasé est équipé de 2 moteurs de 1260 W, permettant une utilisation avec des ponceuses et rectifieuses de diamètre 125, 180 et 230. Aspirateur équipé d'un filtre H13/HEPA (filtre absolu) en plus du filtre primaire.

CONTENU DU PACK : 1 tuyau flexible de 4 mètres, 1 tube en acier, 1 brosse pour le sol, sacs LONGOPACK. Option : sacs plastiques

DIMENSIONS : 76,5 x 54,5 x Ht 126 cm

POIDS : 45 kg

DÉBIT D'AIR : 400 m³/h, intensité 12/16 A, Tension 230 V, dépression 22 Kpa, diamètre tuyau 51 mm

RÉF. 03011G010

SAC LONGOPACK RÉF. 03011H030



ASPIRATEUR PULLMAN S36

CARACTÉRISTIQUES : l'aspirateur S36 monophasé est équipé de 3 moteurs de 1260 W, permettant une utilisation avec des ponceuses ou rectifieuses jusqu'à 400 mm de plateau. Aspirateur équipé de 3 filtres H13/HEPA (filtre absolu) en plus du filtre primaire.

CONTENU DU PACK : 1 tuyau flexible de 4 mètres, 1 tube en acier, 1 brosse pour le sol, sacs LONGOPACK. Option : sacs plastiques

DIMENSIONS : 88,5 x 60 x Ht 151,5 cm

POIDS : 63 kg

DÉBIT D'AIR : 600 m³/h, intensité 16 A, Tension 230 V, dépression 22 Kpa, diamètre tuyau 51 mm

RÉF. 03011G015

SAC LONGOPACK RÉF. 03011H030



ASPIRATEUR BDC-138 HLP

CARACTÉRISTIQUES : L'aspirateur Blastrac BDC-138HLP est un équipement à usage intensif destiné à tous types d'applications. Il est certifié HEPA (filtration absolue), ce qui le rend idéal pour l'aspiration de matières dangereuses. Il est équipé du système de mise en sac Longopack. Il n'y a donc pas de contact de l'opérateur avec les poussières. Blastrac a développé une gamme d'aspirateurs industriels dotés de caractéristiques spécifiques leur permettant de fournir une performance optimum, mais aussi de pouvoir utiliser les filtres absolus HEPA pour une sécurité totale lors de travaux sur des matériaux dangereux.

MOTEUR : 495 M3/H - 2100 MMH2O - 3 MOTEURS INDÉPENDANTS

PUISSANCE : 3,3KW | 240 V | 50HZ & 60HZ | 16A | MONOPHASÉ

DIMENSIONS : 706 MM | 623 MM | 1289 - 1659 MM

POIDS : 87 kg

DIAMÈTRE TUYAU : Ø51 MM | Ø76 MM

Compatible avec LE SYSTÈME LONGOPACK

RÉF. 03011H010

SAC LONGOPACK RÉF. 03011H030



Aspirateurs - ponceuses - rectifieuses de sol & décolleuse

RECTIFIEUSES DE SOL



RECTIFIEUSE DE SOL SC 330 (230V)

CARACTÉRISTIQUES : La Scan Combiflex 330 de Scanmaskin est une rectifieuse/ponceuse mono-disque conçue tout spécialement pour la préparation de petites à moyennes surfaces horizontales en béton. La SC-330 est très aisée et confortable à utiliser grâce à son faible niveau de vibrations. La rectifieuse/ponceuse mono-disque SC-330 ne produit que peu de poussière si elle est raccordée à un aspirateur Pullman-Ermator approprié. Scanmaskin a développé une gamme complète de rectifieuses/ponceuses et d'outils diamant, ce qui permet de réaliser toutes les préparations de sols et applications spécifiques.

Puissance : 2,2 kW

Voltage : 220/230 V

Ampérage : 12 A

Fréquence : 50 Hz

Poids : 65 kg

Largeur de disque : 21-24-33 cm

Nombre de tours : 1400 t/min

Diamètre des disques de fixation Snap-On : 1 x 330mm

Certifié CE : Oui

RÉF. 03011E090

RECTIFIEUSE DE SOL SC 450 (1,5 KW)

CARACTÉRISTIQUES : La Scan Combiflex 450 de Scanmaskin est une ponceuse de sol 3-disques conçue tout spécialement pour la préparation de petites à moyennes surfaces horizontales en béton. La SC-450 est très aisée et confortable à utiliser grâce à son faible niveau de vibrations. La surfaceuse de sol 3-disques SC-450 ne produit que peu de poussière si elle est raccordée à un aspirateur Pullman Ermator approprié. Scanmaskin a développé une gamme complète de surfaceuses/ponceuses de sol et d'outils diamant, ce qui permet de réaliser toutes les préparations de sols et applications spécifiques.

Puissance : 1,5 kW

Voltage : 230 V

Ampérage : 10 A

Fréquence : 50 Hz

Poids : 90 kg

Largeur de disque : 810 x 460 x 1.030 mm

Nombre de tours : 1500 t/min

Diamètre des disques de fixation Snap-On : 450 mm

Certifié CE : Oui

RÉF. 03011E100



RECTIFIEUSE DE SOL SC 500i (3X400V)

CARACTÉRISTIQUES : La Scan Combiflex 500i de Scanmaskin est une rectifieuse/ponceuse 3-disques conçue tout spécialement pour la préparation de petites à moyennes surfaces horizontales en béton. La SC-500i est très aisée et confortable à utiliser grâce à son faible niveau de vibrations. La rectifieuse/ponceuse 3-disques SC-500i ne produit que peu de poussière si elle est raccordée à un aspirateur Pullman-Ermator approprié. Scanmaskin a développé une gamme complète de rectifieuses/ponceuses et d'outils diamant, ce qui permet de réaliser toutes les préparations de sols et applications spécifiques.

Puissance : 2,2 kW

Voltage : 220/230 V

Ampérage : 12 A

Fréquence : 50 Hz

Poids : 65 kg

Largeur de disque : 21-24-33 cm

Nombre de tours : 1400 t/min

Diamètre des disques de fixation Snap-On : 1 x 330mm

Certifié CE : Oui

RÉF. 03011E105

Voir accessoires page 56-57

Aspirateurs - ponceuses - rectifieuses de sol & décolleuse

RECTIFIEUSES DE SOL BEST



RECTIFIEUSE DE SOL BEST 250S (LIVRÉE SANS OUTILS)

CARACTÉRISTIQUES : Conçue pour la préparation de sol avant la pose de nouveaux revêtements, suppression des irrégularités du sol, décapage de revêtements anciens, peintures ou colles, petites à moyennes surfaces. Rectifieuse compacte, maniable et confortable (pas de vibration, sans poussières si raccordée à un aspirateur). Machine travaillant en circuit fermé, donc n'émettant que peu de poussière, si elle est raccordée à un aspirateur approprié. Ponçage jusque sur les bords. Profondeur de ponçage ajustable. Aucun risque de détérioration du sous-sol ou de la sous-couche. Compacte et légère : facile à déplacer et à porter dans les escaliers.

PUISSANCE : 2,2 kW, 220 V - 50 Hz - 12,9 A.

DIMENSIONS : 118 x 52 x 112 cm

POIDS : 70 kg

VITESSE DE TRAVAIL : 1440 tr/min

LARGEUR DE TRAVAIL : Diamètre 250 mm

ENTRAÎNEMENT/VITESSE : Manuel / N / A

RÉF. 03011E045



LA RECTIFIEUSE/PONCEUSE BGS-250 MKII

CARACTÉRISTIQUES : Parfaite pour la préparation de petites à moyennes surfaces, le nivelage, la préparation avant pose de revêtement, et la suppression de défauts, adhésifs ou colles. Elle est aussi idéale dans les domaines des sols industriels et décoratifs ainsi que pour la préparation du béton.

LARGEUR DE TRAVAIL : Ø250 mm

MOTEURS : 2,2kW / 230V - 50Hz / 16A - Monophasé

3,0kW / 400V - 50Hz / 16A - Triphasé

1,2kW / 110V - 50Hz / 32A - Monophasé

VITESSE DE TRAVAIL : 1440 tr/min - 230V

1510 tr/min - 400V

800 tr/min - 110V

POIDS : 58 kg

DIMENSIONS (L / L / H) : 1187 mm / 482 mm / 936 mm

FOLDED POSITION : 726mm / 482mm / 662mm

SENS DE TRAVAIL : Manuel / N/A

MACHINE À POUSSER / À TIRER : À pousser

APPLICATIONS : Béton / Pierre / Asphalte / Matériaux souples

RÉF. 03011E045 BLASTRAC 250S MONOPHASÉE

RÉF. 03011E050 BLASTRAC 250E TRIPHASÉE



RECTIFIEUSE DE SOL BEST 250E (LIVRÉE SANS OUTILS)

CARACTÉRISTIQUES : Machine travaillant en circuit fermé, donc n'émettant que peu de poussières, si elle est raccordée à un aspirateur approprié. Disponible en version électrique et en version thermique. Système de translation spéciale permettant une répartition optimale des charges. Aucun risque de détérioration du sous-sol/de la sous-couche. Pas besoin de finitions manuelles. Conviviale et confortable pour l'utilisateur grâce à son faible niveau de vibrations.

APPLICATIONS : Béton, Pierre, Asphalte.

PUISSANCE : 5,5 kW, 400 V - 50 Hz - 16 A - Triphasé

DIMENSIONS : 130,1 x 45,8 x 110,6 cm

POIDS : 146 kg - 55 kg de pression sur le disque

VITESSE DE TRAVAIL : 1920 tr/min

LARGEUR DE TRAVAIL : Diamètre 250 mm

ENTRAÎNEMENT/VITESSE : Manuel / N/A

RÉF. 03011E050

Accessoires et consommables pour les rectifieuses BEST 250S et 250E

Référence

Flexible d'aspiration au mètre. Diamètre 51 mm - **Pour BEST 250S**

03011E015

Flexible d'aspiration 10 m. Diamètre 76 mm - **Pour BEST 250E**

03011E016

SURFACEUSES

Moteur vitesse variable. Stabilisateur électronique de vitesse. Démarrage progressif.

Protection contre les surcharges. Système anti-vibration pour un meilleur confort d'utilisation. Capot bordureur « ras de mur ». Sortie d'aspiration. Garantie 1 an.

CGR 125-220

PUISSANCE : 1500W

RMP : 4500 à 9500

DIAMÈTRE : 125 mm

COUPLE : 5 Nm

POIDS : 5,75 kg

RÉF. 03015A015

CGR 180-220

PUISSANCE : 1500W

RMP : 3200 à 6500

DIAMÈTRE : 180 mm

COUPLE : 5 Nm

POIDS : 5,74 kg

RÉF. 03015A016

Surfaceuse simple poignée robuste et résistante. Câble d'alimentation de 4 mètres. Sortie d'aspiration pour connecter la gamme d'aspirateurs BEST. Poignée ergonomique avec 3 positions. Capot bordureur « ras mur » en acier. Garantie 1 an.

CRG 510

PUISSANCE : 1500W

RMP : 2000 à 7600

DIAMÈTRE : 125 mm

COUPLE : 5 Nm

POIDS : 4,1 kg

RÉF. 03015A017

CGR 180-220

PUISSANCE : 1700W

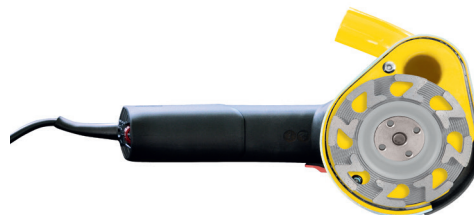
RMP : 8500

DIAMÈTRE : 125 mm

COUPLE : 6 Nm

POIDS : 5,6 kg

RÉF. 03015A016



Voir accessoires page 56-57

Aspirateurs - ponceuses - rectifieuses de sol & décolleuse

EASYBAG QUATTRO

EasyBag centrale de filtration et d'ensachage avec filtre H13/H14 intégré, à nettoyage pneumatique.
Permet, en cas d'utilisation de sacs, big bags, fûts etc... appropriés, un changement sans poussière !
Permet de filtrer et de remplir sans problème de grandes quantités de poussières pendant une longue période sans perte de puissance d'aspiration et prolonge considérablement la durée de vie du filtre HEPA de l'aspirateur !
Énorme économie de coûts grâce à l'aspiration centralisée jusqu'à 100 m de longueur (avec un aspirateur approprié !),
pas de sacs pénibles à remplir, transporter, évacuer etc... dans la zone rouge !
Filtre : HEPA H13/H14

FILTRE : 4 cartouches filtrantes
CLASSE DE FILTRATION : H13/H14
SURFACE DU FILTRE : 12m².
SURVEILLANCE DU FILTRE, ALARME INCLUSE
NETTOYAGE PNEUMATIQUE DU FILTRE : manuel ou automatique
CONSUMMATION D'AIR COMPRIMÉ : min. 10l/min
PRESSION D'AIR : max. 4,5 bar
RACCORDS DE TUYAUX : Ø 75 mm
TEMPÉRATURE DE TRAVAIL : -15 à + 50°C
DÉPRESSION : max. 450 mbar
CLASSE DE PROTECTION : IP 44
RACCORDEMENT ÉLECTRIQUE : 230V / 3A / 50Hz
POIDS : 80 kg + 85 kg chariot de levage
RÉF. 03013A060



FRAISEUSES

A 80-BL

Fraiseuse à main murale pour le traitement de surface avec une performance exceptionnelle pour un poids le plus faible possible !
Grâce à la disponibilité de très nombreux outils différents, cette machine peut être utilisée non seulement sur le crépi ou le béton, mais aussi sur le bois, le plastique renforcé de fibres de verre et le métal (voir applications...) !
Outre la performance, le traitement de surface à faible émission est l'un des grands points forts de cette machine.

TENSION D'ALIMENTATION : 230 V / 50 Hz
MOTEUR : 1 250 W / Brushless
VITESSE DE ROTATION : 10 000 rpm
LARGEUR DE TRAVAIL : 80 mm
PROFONDEUR DE TRAVAIL : 0-12 mm
RACCORD D'ASPIRATION : Ø 50 mm
POIDS : 4,5 kg
RÉF. 03011E070



C 25-BL

Fraiseuse d'angle manuelle, pour des angles jusqu'à 25 mm de large (plus large que 25 mm voir A80 !) pour un traitement rapide de ces endroits problématiques.
Cette performance est inégalée !

TENSION : 230 V / 50 Hz
MOTEUR : 1 250 W / Brushless
VITESSE DE ROTATION : 10 000 rpm
LARGEUR DE TRAVAIL : 25 mm
RACCORD D'ASPIRATION : Ø 50 mm
POIDS : 3,5 kg
PROFONDEUR DE TRAVAIL : 0-8 mm
RÉF. 03011E072



A 26-BL

Fraiseuse de sol à haute performance, très légère et maniable pour les petites et moyennes surfaces.
Avec le bon outil, elle enlève même les colles bitumineuses épaisses et collantes ou les revêtements durs en silicate, le tout bien sûr sans poussières !

TENSION D'ALIMENTATION : 230 V / 16 A
MOTEUR : 2 600 W / Brushless
VITESSE DE ROTATION : 5 500 rpm
DIAMÈTRE D'ASPIRATION : Ø 75 mm
LARGEUR DE TRAVAIL : 160 mm
POIDS : 40 kg
PROFONDEUR DE TRAVAIL : 0-12 mm
RÉF. 03011E072



Voir accessoires page 56-57

Aspirateurs - ponceuses - rectifieuses de sol & décolleuse

MEULEUSES

AST-BL125

Meuleuse d'angle filaire avec la dernière génération de moteurs sans charbons.
En plus de l'énorme puissance, ces moteurs Brushless ont également l'avantage de pouvoir maintenir une vitesse constante même en cas de surcharge et sont donc idéaux pour les travaux de coupe ou de meulage les plus difficiles !

TENSION : 230V / 50Hz
MOTEUR : 1 250 W / Brushless
VITESSE DE ROTATION : 10000 rpm
DISQUE : 125 mm
POIDS : 3,5kg

RÉF. 03011E067



AST-BL230

Meuleuse d'angle filaire avec de la dernière génération de moteurs sans charbon. L'AST-BL230 compte de loin parmi les machines les plus puissantes du marché, les tests de surcharge montrent non seulement une puissance sensationnelle, mais aussi une endurance impressionnante !
Le comportement stable de la vitesse de rotation en cas de surcharge fait également partie des excellentes caractéristiques de ces machines, ce qui en fait un concentré de puissance d'un genre tout à fait particulier !

TENSION : 230V / 50 Hz
MOTEUR : 2 600 W / Brushless
VITESSE DE ROTATION : 5 500 rpm
DISQUE : 230 mm
POIDS : 4,5kg

RÉF. 03011E068



PONCEUSES

ASM-BL125

Ponceuse à main qui, d'une part, possède une puissance exceptionnelle grâce à son moteur sans charbon et, d'autre part, empêche en grande partie la formation de poussière grâce au capot d'aspiration flexible. Outre ce capot en plastique économique, il existe également un capot en aluminium pour une utilisation robuste sur les chantiers.

TENSION : 230V / 50 Hz
MOTEUR : 1 250 W / Brushless
VITESSE DE ROTATION : 10 000 rpm
ASPIRATION : Ø 50mm
DISQUE : 125 mm
POIDS : 4kg

RÉF. 03011E069



PETIPOTAM

Outil indispensable pour le décapage d'enduits intérieurs et extérieurs.
Moteur BRUSHLESS sans bruit, sans vibrations. Anneau d'aspiration intégré: protège de la poussière, diminue l'usure du disque et garantit la propreté du lieu de travail et un air respirable. 2 vitesses de rotation pré-réglées sur le boîtier de commande 2800 et 4800 tr/min. Nettoyable à l'eau - Classe de protection IP64.

MOTEUR : 1600 W absorbée / 1552 W utile
VITESSE DE ROTATION : 2800/4800 tr.min
DISQUE : 165 mm
POIDS : 6,7Kg

RÉF. 03011J046

DISQUE 135 RÉF. 03011J045

FOUINE

Indispensable pour le ponçage des sols en position debout et des plafonds avec chariot. Moteur BRUSHLESS sans bruit, sans vibrations. Anneau d'aspiration intégré : protège de la poussière, diminue l'usure du disque et garantit la propreté du lieu et un air respirable de travail. Finition de surfaces béton et chape dans une position sûre et sans efforts. 2 vitesses de rotation pré-réglées sur le boîtier de commande. Plateau diamant PKD Ø 165 pour un rendement et une qualité de travail inégalés pour le décapage. Nettoyable à l'eau - Classe de protection IP64.

TENSION : 230 V ou 110 V
MOTEUR : 1600 W absorbée / 1552 W utile
VITESSE DE ROTATION : 2800/4800 tr.min
DISQUE : 165 mm
POIDS : 7,6Kg

RÉF. 03011J010



Voir accessoires page 56-57



**COFFRET VARIATEUR IP65 -
POUR FOUINE ET
PETIPOTAM 165**
RÉF. SUR DEMANDE

Aspirateurs - ponceuses - rectifieuses de sol & décolleuse

GAZELLE

Indispensable pour le ponçage des plafonds ou des murs. Dépliable/pliable en 2 min. Réglage manuel rapide et précis de la hauteur de travail par manivelle. Hauteur maximale sous plafond : 4.20 m. Passage de porte garanti.

POIDS : 32,5Kg

RÉF. 03011J026



CHARIOT ELAND MÂT À CRÉMAILLÈRE

POUR PONÇAGE MUR/PLAFOND

L'ELAND, avec son bras de ponçage pour le plafond avec vérin, son ergonomie avancée aidant à la réduction des TMS en se déplaçant, permet d'effectuer une demande de subvention au niveau de la CARSAT

HAUTEUR SOUS PLAFOND : 3,80M
POIDS : 33Kg

RÉF. 03011J027



CHARIOT ELAND MÂT COULISSANT PONÇAGE PLAFOND

L'ELAND, avec son bras de ponçage pour le plafond avec vérin, son ergonomie avancée aidant à la réduction des TMS en se déplaçant, permet d'effectuer une demande de subvention au niveau de la CARSAT

HAUTEUR SOUS PLAFOND : 3,40M
POIDS : 12Kg

RÉF. 03011J028



CHARIOT ELAND INTER MÂT À CRÉMAILLÈRE

POUR PONÇAGE MUR/PLAFOND

L'ELAND, avec son bras de ponçage pour le plafond avec vérin, son ergonomie avancée aidant à la réduction des TMS en se déplaçant, permet d'effectuer une demande de subvention au niveau de la CARSAT

HAUTEUR SOUS PLAFOND : 4,60M
POIDS : 80Kg

RÉF. 03011J029



BRAS DE PONÇAGE 2,2 - 3,3 MÈTRES

Le bras de ponçage est adapté pour recevoir la ponceuse et pour s'interfacer avec un chariot de type GAZELLE ou ELAND, facilitant ainsi le déplacement de la ponceuse. Permet de poncer les plafonds.

HAUTEUR SOUS PLAFOND : 3,30M
POIDS : 9Kg

RÉF. 03011J012



MYGALE AVEC ÉQUILIBREUR

Indispensable pour travailler des surfaces verticales en une seule passe et sans effort.

HAUTEUR SOUS PLAFOND : 2,30M
POIDS : 31Kg

RÉF. 03011J048



GECKO AVEC ÉQUILIBREUR DE CHARGE

Équilibreur à poser sur tubes d'échafaudage :
2 poulies coniques pour le centrage.
1 système de sécurité anti-chute.
Équilibreur ajustable.

HAUTEUR SOUS PLAFOND : 2,30M
POIDS : 31Kg

RÉF. 03011J026



DÉCOLLEUSE

DÉCOLLEUSE DE SOL BS-110 (UNE PETITE DÉCOLLEUSE DE SOL ÉLECTRIQUE)

CARACTÉRISTIQUES : La décolleuse de sol Blastrac BS-110 est une machine puissante automotrice, idéale pour les chantiers de taille moyenne. La BS-110 est fabriquée dans un métal robuste pour encore plus de longévité et durabilité. Elle a une fonction marche avant et arrière, et est équipée en standard d'un variateur de vitesse. C'est un matériel professionnel conçu pour un usage intensif, ne nécessitant pratiquement pas de maintenance.

DIMENSIONS : 874 MM | 536 MM | 1054 MM

POIDS : 95 KG (machine seule)

PUISSANCE : 1,5 KW | 230 V | 50-60HZ | 16 A | MONOPHAS

SURFACE : PARQUET / CARREAUX DE CÉRAMIQUE / LINOLEUM / VINYL / MOQUETTE / COLLE / REVÊTEMENTS ADHÉSIFS / ETC...

RÉF. 03011L010



KITS SCRAPAIR

KIT DÉCAPAGE SOL SCRAPAIR S38 LONG

CARACTÉRISTIQUES : La longueur des manches assure une position de travail optimale pour une utilisation précise, efficace et en toute sécurité :

Recul adéquat par rapport à la zone de travail protégeant des éclats et gravats.

Respect dans angles de confort, du dos pour les travaux de sol.

Rayon d'action de 2,5 mètres, facilitant l'accès aux plafonds sans échafaudage.

DIMENSIONS : 110 cm

POIDS : 5 kg

CERTIFICATION : Directive Européenne 2002/44/EC

CONDITIONNEMENT : Livré en mallette contenant

- 1 couteau lame acier
- 2 lames acier
- 1 burin 5 cm
- 1 lubrificateur de ligne
- 1 flacon d'huile
- 1 kit de protection

PRESSION D'UTILISATION : 6-8 BAR

DÉBIT D'AIR : 280 l/min

PUISSANCE : 30 JOULES

FRAPPE : 2950 coups/min

RÉF. 03011L010



KIT RÉNOVATION S36 V2 ANTI VIBRATILE TÊTE/POIGNÉE

CARACTÉRISTIQUES : Un rapport Poids / Puissance et une ergonomie remarquable.

· Un taux de vibration maîtrisé (brevet 2010) qui respecte les normes 2002/44/EC. · Des outils adaptés aux exigences de votre métier.

· Une gamme professionnelle éprouvée, pour un entretien réduit.

DIMENSIONS : 110 cm ou 51 cm

POIDS : 5 kg

CERTIFICATION : Directive Européenne 2002/44/EC

CONDITIONNEMENT : Livré en mallette contenant

- 1 couteau delta 8 CM
- 1 burin 4 CM
- 1 pointerolle
- 1 lubrificateur de ligne - 1 flacon d'huile
- 1 kit de protection

PRESSION D'UTILISATION : 6-8 BAR

DÉBIT D'AIR : 250 l/min

PUISSANCE : 25 JOULES

FRAPPE : 3500 Coups/min

RÉF. 03011L005

RÉF. 03011L006



KIT DÉCAPAGE SOL SCRAPAIR S38 LONG

CARACTÉRISTIQUES : La longueur des manches assure une position de travail optimale pour une utilisation précise, efficace et en toute sécurité :

Recul adéquat par rapport à la zone de travail protégeant des éclats et gravats.

Respect des angles de confort, du dos pour les travaux de sols.

Rayon d'action de 2,5 mètres, facilitant l'accès aux plafonds sans échafaudage.

DIMENSIONS : 110 cm

POIDS : 5 kg

CERTIFICATION : Directive Européenne 2002/44/EC

CONDITIONNEMENT : Livré en mallette contenant

- 1 couteau lame acier
- 2 lames acier
- 1 burin 5 cm
- 1 lubrificateur de ligne
- 1 flacon d'huile
- 1 kit de protection

PRESSION D'UTILISATION : 6-8 BAR

DÉBIT D'AIR : 280 l/min

PUISSANCE : 30 JOULES

FRAPPE : 2950 coups/min

RÉF. 03011L010



KIT SCRAPAIR S55

CARACTÉRISTIQUES : Décapage des sols, des étanchéités bitumineuses et démolition en BTP.

Existe en 2 tailles.

DIMENSIONS : 115 ou 123 cm

POIDS : 6,5 ou 6,8 kg

CERTIFICATION : Directive Européenne 2002/44/EC

CONDITIONNEMENT : Livré en mallette contenant

- | | |
|--------------------------------|--------------------------------|
| Kit étanchéité : | Kit démolition sol : |
| - 1 couteau lame acier | - 1 couteau delta 15 cm courbe |
| - 2 lames acier | - 1 pointerolle |
| - 1 couteau delta 15 cm courbe | - 1 burin 5 cm |
| - 1 couteau vertical | - 1 lubrificateur de ligne |
| - 1 burin 5 cm | - 1 raccord à griffes |
| - 1 lubrificateur de ligne | - 1 flacon d'huile |
| - 1 flacon d'huile | - 1 kit de protection |

DÉBIT D'AIR : 300 l/min

PUISSANCE : 35 JOULES

FRAPPE : 2250 coups/min

RÉF. 03011L019

Pour le 115 cm

RÉF. 03011L020

Pour le 123 cm



Aspirateurs - ponceuses - rectifieuses de sol & décolleuse

PLATEAUX DIAMANT

DIAMÈTRE	RÉFÉRENCES	APPLICATION
165	03021J043	Mixte béton, résines, enduits - longévité accrue DISQUE DIAMANT ROSE ENDUITS, BÉTON, PIERRES
	03021J005	Pour enduit, béton, pierre DISQUE À SURFACER BÉTON - PONÇAGE BÉTON FRAIS ROUGE
	03021J006	Pour enduit, béton ,pierre DISQUE À SURFACER BÉTON - NOIR
	03021J004	Résines époxydes / Enduits / Peintures / colles/ Enlèvement suivant épaisseur ENLÈVEMENT 1 MM
	03021J009	Résines époxydes / Enduits / Peintures / colles ENLÈVEMENT 2 MM
	03021J010	Résines époxydes / Enduits / Peintures / colles ENLÈVEMENT 3 MM
	03021J011	Résines époxydes / Enduits / Peintures / colles ENLÈVEMENT 4 MM
	03021J014	Résines époxydes / Enduits / Peintures / colles PCD concassé + diamant segmentés ENLÈVEMENT 5 MM



Aspirateurs - ponceuses - rectifieuses de sol & décolleuse

OUTILS STANDARD - A80 ET A160

A80-P400Y ET A160-P400Y

Outils standard en PCD, performance exceptionnelle pour 80% des applications. Notre n°1 pour le crépi, les enduits, les colles, la peinture, etc ... Sur différents supports. La température de fonctionnement ne dépasse pas 50°C, raison pour laquelle l'outil est le meilleur choix lorsque le point de fusion est bas (bitume, etc ...) ou en cas de danger de dégagement de gaz (applications HAP/PCB, etc ...).

RÉF. 03025A090 / RÉF. 03025A091



A80-HELIX ET A160-HELIX / C60

Fraise à segments diamantés pour le traitement du béton, pour les surfaces en béton standard et moyennement dures.

RÉF. 03021J046 / 03025A092



A80-P600 ET A160-P600

Fraise PCD aux performances uniques - très puissante pour les revêtements durs et résistants aux chocs.

RÉF. 03025A094 / 03025A095

OUTILS - C25



C25-P400

Outil en PCD pour les revêtements nécessitant une capacité de coupe agressive ou ne permettant pas de températures surélevées (température de fonctionnement < 50°C !), par ex. toutes les applications dans le cadre de la décontamination de PCB ou du retrait de revêtements résistants aux chocs.

RÉF. 03025A093

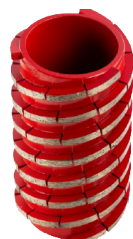


C25 DIA

Outil à segments diamantés universel, robuste, longue durée de vie pour des applications très diverses.

RÉF. 03025A093

OUTILS - A26 - BL



A26-BL

Fraise à segment diamantés pour le traitement du béton, conçue spécialement pour les surfaces de bétons durs et très durs ainsi que pour le béton de haute performance.

RÉF. 03025A093



Mesures, contrôles & communication

Instruments de mesure et contrôle	60
Mesure du vent, de la lumière, température ambiante, communication	61
Générateur de fumée	61

INSTRUMENTS DE MESURE ET CONTRÔLE

CONTRÔLEUR DE DÉPRESSION BEST

CARACTÉRISTIQUES: unique et exceptionnel. Il est équipé de capteurs de pression avec une précision de 0.08 PA et pouvant aller de -125PA à 125PA. L'écran tactile de 7 pouces et de 60 IPS permet une navigation fluide et une prise en main plus intuitive. L'imprimante thermique intégrée permet d'avoir la preuve papier des données captées. Le transfert des données relatives à la pression qui sont sauvegardées dans l'appareil peuvent être transférées sur un ordinateur via à la connectique USB 2.0 intégrée en façade du produit. Il déjà est pré-équipé du dispositif lui permettant de transférer les données sur un cloud.

CAISSON: boîtier métallique en aluminium

LÉGER: 7,2 kg

DIMENSIONS: 146 mm (H) x 491 mm (L) x 386 mm (l)

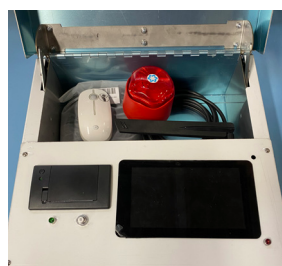
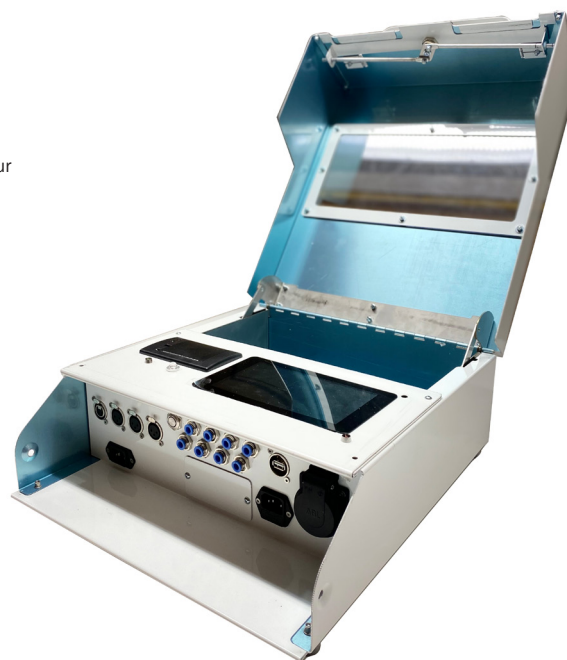
RÉF. 04011H023

LES PLUS PRODUIT :

- > Compact, léger et performant
- > Alarme visuelle et auditive (report d'alarme)
- > Récupération des données qui ont été prises sur le chantier grâce à son port USB
- > Possibilité de rajouter des autocommutateurs externes
- > Batterie de secours
- > Système de fermeture : code à 4 chiffres

OPTIONS :

- > Autocom supplémentaire
- RÉF. 04011H021**
- > Alarme
- RÉF. 04011H022**
- > Rallonge report alarme 10 m
- RÉF. 04011H016**
- > Câbles raccord autocom supplémentaire
- RÉF. 04011H017**
- > Rallonge report antenne
- RÉF. 09050A727**
- > Tube PER
- RÉF.09079C032**



Autocommutateur

CONTRÔLEUR DE DÉPRESSION AVEC IMPRIMANTE ET TRANSMETTEUR TÉLÉPHONIQUE INTÉGRÉS BULK AIR®

CARACTÉRISTIQUES :

- Un grand écran couleur de 5,7 pouces, pour améliorer la facilité d'utilisation et la clarté des résultats relatifs à la pression.
- Une interface d'utilisation simple et rapide.
- Un boîtier personnalisé robuste et résistant aux chocs.
- Une imprimante thermique intégrée, pour fournir des copies papier des résultats relatifs à la pression sur site.
- Un capteur de pression numérique de haute précision, doté d'une bonne stabilité à long terme.
- Une connexion USB permettant de simplifier le transfert des résultats relatifs à la pression.
- Une mise à jour logicielle aisée, pour assurer la pérennité de l'équipement.
- Une batterie de secours, permettant à l'appareil de continuer de fonctionner en cas d'interruption de l'alimentation de secteur.
- Enregistrement des données sur une carte SD (fournie).

DIMENSIONS : 200 mm x 300 mm x 300 mm

CERTIFICATION : norme EN ISO 17050-1: 2004

RÉF. 04011H015



AUTOCOMMUTATEUR BULK AIR®

CARACTÉRISTIQUES :
Autocommutateur pour extracteurs

CONDITIONNEMENT : Livré en mallette

RÉF. 04031A200



ALARME VISUELLE ET SONORE BULK AIR®

CARACTÉRISTIQUES : Alarme sonore et visuelle

RÉF. 04031A205



MALLETTE DE TRANSPORT CAPITONNÉE BULK AIR®

CARACTÉRISTIQUES : Mallette de transport

RÉF. 04031A215

MESURE DU VENT, DE LA LUMIÈRE, TEMPÉRATURE AMBIANTE, COMMUNICATION

THERMO-ANÉMOMÈTRE À FIL CHAUD VTA-VTB

CARACTÉRISTIQUES : Simple d'utilisation, fonctions hold-min-max, rétro éclairage réglable, choix des unités.

ÉLÉMENTS DE MESURE :

- Anémométrie à fil chaud : thermistance à coefficient de température négatif.
- Température ambiante : capteur CTN.

AFFICHAGE :

- 4 lignes, technologies LCD. Dim. 60x30 mm
- 2 lignes de 5 digits de 7 segments (valeur)
- 2 lignes de 5 digits de 16 segments (unité)

TYPE DE SONDE :

- VTA : sonde fil chaud inox
- VTB : sonde fil chaud télescopique indexable à 90°

CÂBLE : Droit, longueur : 2 m

BOÎTIER : Anti-choc ABS, protection IP54

CLAVIER : 5 touches

CONFORMITÉ : Directives CEM 2004/108/CE et NF EN 61010-1

ALIMENTATION : 4 piles AAA LR03 1.5 V

RÉF. 04011B043 VTA RÉF. 04011D014 VTB

AUTRES PRODUITS DE LA MARQUE KIMO DISPONIBLES SUR DEMANDE



SI-HH3 : THERMO-HYGROMÈTRE

CARACTÉRISTIQUES : Le thermo-hygromètre Sauermann SI-HH3, qui tient dans la main, mesure facilement l'humidité relative et la température.

NORMES : 2011/65/UE ROHS II (UE)2015/863 ; 2012/19/UE

DEEE ; 2014/53/UE RED

AUTONOMIE : 250 heures

ALIMENTATION : 3 piles alcalines LR03 AAA 1.5 V

AUTO-EXTINCTION : 10 min

POIDS : 200 g

RÉF. 04011D031



SI-VV3 : THERMO-ANÉMOMÈTRE À HÉLICE + SONDE À HÉLICE INTÉGRÉE

CARACTÉRISTIQUES : Le Sauermann SI-VV3 est un thermo-anémomètre à hélice. En plus de la mesure de la vitesse et de la température de l'air, le débit d'air est également calculé.

NORMES : 2011/65/UE RoHS II

(UE)2015/863 ; 2012/19/UE DEEE

2014/53/UE RED

AUTONOMIE : 120 heures

ALIMENTATION : 3 piles alcalines LR03 AAA 1.5 V

AUTO-EXTINCTION : 10 min

POIDS : 318 g

RÉF. 04011D032



SI-VH3 : THERMO-ANÉMOMÈTRE À FIL CHAUD +SONDE FIL CHAUD

CARACTÉRISTIQUES : "Ce thermo-anémomètre à fil chaud Sauermann SI-VH3 mesure facilement le débit, la vitesse d'air et de la température avec sa sonde télescopique à fil chaud très sensible et précise. Sonde télescopique de 80 cm (31,5") avec double graduation

- Appareil faible consommation

- Ecran LCD avec rétro-éclairage

- Aimants à l'arrière pour une fixation facile + sac de transport.

NORMES : RoHS II 2011/65/UE (UE)2015/863 ; 2012/19/

UE DEEE ; 2014/53/UE RED

AUTONOMIE : 20 heures

ALIMENTATION : 3 piles alcalines LR03 AAA 1.5 V

AUTO-EXTINCTION : 10 min

POIDS : 454 g

RÉF. 04011D033



GÉNÉRATEUR DE FUMÉE

GÉNÉRATEUR DE FUMÉE FOG 1200 W

CARACTÉRISTIQUES : le générateur de fumée JB Systems fourni un brouillard de haute densité non toxique, non inflammable. Simple d'utilisation, pas de dégagement de chaleur, fumée non nocive, léger et très robuste, ne dégradent

pas les filtres, diffusion de fumée intermittente.

DÉBIT : 600 m³/min

PUISSANCE : 1200 W

FUSIBLE : 7 A

ALIMENTATION : Électrique

- 230 V 50 Hz

RÉSERVE : 5 Litres

DIMENSIONS : 640 x 240 x

230 mm

RÉF. 06061A011



GÉNÉRATEUR DE FUMÉE BEST

Le générateur de fumée BEST fourni un brouillard de haute densité non toxique, non inflammable.

CARACTÉRISTIQUES :

- Compact et robuste
- Capable de fonctionner sans alimentation électrique
- Fumée non toxique à base d'eau
- Fumée persistante, visible sur de longues périodes, parfaitement adaptée aux essais d'étanchéité
- Débit réglable
- Meilleures dimensions de particules de la catégorie avec un diamètre médian massique de 0.2 microns.

DÉBIT EN M3/MIN : 125

PUISSANCE : 1100 W

POIDS : 5 kg

PUISSANCE W EN OPTION : 110 50-450

ALIMENTATION ÉLECTRIQUE V HZ. : 230

50-450

LONGUEUR : 150 mm

HAUTEUR : 190 mm

RÉF. 06061C010



LIQUIDE FUMIGÈNE (5 LITRES)

RÉF. 06062A010



CARTOUCHE AÉROSOL DE LIQUIDE FUMIGÈNE

RÉF. 06062C010



Confinement

Éclairages de chantier	64
Adhésifs et balisage + étanchéité, colle, nettoyage	65
Poche de percement, poches de gel, tube de carottage	66
Les films plastiques de confinement, seau de gel	67
Système de fixation, système de confinement	68
Conteneurs à déchets Amiante best	69
Les sacs à manches	69
Les sacs & sursacs best	70
Signalétique BEST	71

Confinement

ÉCLAIRAGES DE CHANTIER

OPUS MINI LED 230 V SANS PRISE - IP 65 BEST

CARACTÉRISTIQUES : éclairage lumière froide ou chaude, de type néon ou halogène selon l'utilisation et l'environnement de vos chantiers.
DIMENSIONS : 410 x 213 x 145 mm
CONDITIONNEMENT : à l'unité

Réf. 06071A025



OPUS 2 ÉCLAIRAGE 230V AVEC PRISE 2P + T10 - 16A IP 54 BEST

CARACTÉRISTIQUES : éclairage lumière froide ou chaude, de type néon ou halogène selon l'utilisation et l'environnement de vos chantiers.
DIMENSIONS : 440 x 285 x 135 mm
CONDITIONNEMENT : à l'unité

Réf. 06071A010



PIED TUBULAIRE 2,5 MÈTRES OPUS 2 BEST

CARACTÉRISTIQUES : pied pour pose au sol, pied tubulaire réglable
DIMENSIONS : 2,5 mètres
CONDITIONNEMENT : à l'unité

Réf. 06073A030



OPUS 2 ÉCLAIRAGE 230 V SANS PRISE - IP 64 BEST

CARACTÉRISTIQUES : éclairage lumière froide ou chaude, de type néon ou halogène selon l'utilisation et l'environnement de vos chantiers.
DIMENSIONS : 440 x 285 x 135 mm
CONDITIONNEMENT : à l'unité

Réf. 06071A020



BANDEAU LEDS

Caractéristiques : Notre nouvelle génération de bandeau LED de chantier pour l'éclairage de vos chantiers. Équivalent à une lampe 100 Watts à filament tous les mètres. Rapides à mettre en place, souple, faible consommation et très forte luminosité. Afin de réduire l'effet de scintillement, nous avons ajouté dans le boîtier de l'embase secteur des composants électroniques.

Vendu sans cordon d'alimentation.

TENSION : 230V

CONDITIONNEMENT : à l'unité

Réf. 06074B200-3ML

Réf. 06074B200-5ML

Réf. 06074B200-10ML

Réf. 06074B200-20ML

Réf. 06074B200-30ML

Réf. 06074B200-40ML

Réf. 06074B200-50ML



BANDEAU LEDS 360

CARACTÉRISTIQUES : Tube Leds 360. 120 LEDS par mètre.

DIMENSIONS : 14 mm

PUISSANCE : 220 V / environ 10 watts par mètre

MATÉRIEL : PVC

Vendu sans cordon d'alimentation.

Réf. 06074B210/360 - 5M

Réf. 06074B210/360 - 10M

Réf. 06074B210/360 - 20M

Réf. 06074B210/360 - 30M

Réf. 06074B210/360 - 40M

Réf. 06074B210/360 - 50M

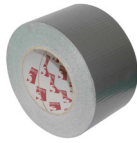


CORDON ALIMENTATION PRISE MOULÉE IP67 2M POUR LEDS ANTI-SCINTILLEMENT

Réf. 06074B501

ADHÉSIFS ET BALISAGE

ADHÉSIF TOILÉ GRIS ROTUNDA R3162 SCAPA®



CARACTÉRISTIQUES : tissu couché polyéthylène étanche imperméable, d'excellente adhérence enduit d'une masse adhésive caoutchouc. Imperméable et résistant.

TEMPÉRATURE DE SERVICE : de -10°C à +75°C

DIMENSIONS : 50 mm x 50 m

CONDITIONNEMENT : 24 pièces / carton

Réf. 06012A010

DIMENSIONS : 75 mm x 50 m

CONDITIONNEMENT : 16 pièces / carton

Réf. 06012A015

ADHÉSIF TOILÉ BLANC OU GRIS R3159 SCAPA®



CARACTÉRISTIQUES : Tissu couché polyéthylène tous usages convenant à de nombreuses applications dans l'industrie et le bâtiment. Utilisé également pour le masquage de courte durée, le jointage, l'étanchéité et la protection.

TEMPÉRATURE DE SERVICE : de -15 à 75°C

DIMENSIONS : 48 mm x 45 m

CONDITIONNEMENT : 24 pièces / carton

Réf. 06012A090

DIMENSIONS : 72 mm x 45 m

CONDITIONNEMENT : 16 pièces / carton

Réf. 06012A095



RUBALISE STANDARD BEST

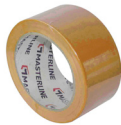
CARACTÉRISTIQUES : Rubalise standard, confortable et économique.

DIMENSIONS : 50 mm x 100 m

CONDITIONNEMENT : 36 pièces / carton

Réf. 06091B010

ADHÉSIF PVC ORANGE BEST



CARACTÉRISTIQUES : ruban adhésif de couleur Orange. Très confortable, économique, déchirable à la main. Idéal pour la protection et le marquage pour la peinture.

DIMENSIONS : 75 mm x 33 m

CONDITIONNEMENT : 24 pièces / carton

Réf. 06012C020 75 mm x 33 m

36 pièces / carton

Réf. 06012C010 48 mm x 33 m

ADHÉSIF DOUBLE FACE



Ruban adhésif double face PP, sur papier silicone. Convient pour la fixation de tapis, tapis et autres sols. Empêche le déplacement ou le pliage des tapis. Caractérisé par une forte adhérence et une résistance à la déchirure.

TEMPÉRATURE DE SERVICE : de -15 à 75°C

DIMENSIONS : 48 mm x 45 m

Réf. 06012D010



RUBALISE ROUGE RÉGLEMENTAIRE « A » BEST

CARACTÉRISTIQUES : balisage de chantier, bande imprimée « a » Rouge/Blanc, confortable et économique.

DIMENSIONS : 50 mm x 100 m

CONDITIONNEMENT : 36 pièces / carton

Réf. 06091B011

ADHÉSIF AMIANTE POUR BALISAGE BEST



CARACTÉRISTIQUES : adhésif de balisage réglementaire « a ». Très confortable, économique, réglementaire amiante.

DIMENSIONS : 50 mm x 100 m

CONDITIONNEMENT : 36 pièces / carton

Réf. 06091A020

ADHÉSIF POLYFLEX PVC ROUGE



CARACTÉRISTIQUES : applications polyvalentes de fermeture, de collage et de réparation dans les applications de désamiantage. Adhésif puissant avec peu de résidus de colle, permettant un repositionnement du matériau.

Réf. 06012A070 - 50 cm

Réf. 06012A071 - 75 cm



RUBALISE PLOMB

Produit présentant d'excellente qualités mécaniques et une parfait planéité. Parfaitement adapté aux conditions difficiles et la bonne visibilité de la personnalisation.

DIMENSIONS : 50 mm x 100 m

CONDITIONNEMENT : 36 pièces / carton

Réf. 06091B012

ÉTANCHÉITÉ, COLLE, NETTOYAGE



BOMBE DE MOUSSE POLYURÉTHANE BEST

CARACTÉRISTIQUES : assure l'étanchéité des confinements, s'expande son volume en séchant 2 à 3 fois, adhère parfaitement sur tout support dégraissé.

Attention produit inflammable

DIMENSIONS : 500 ml

CONDITIONNEMENT : 12 pièces / carton

Réf. 06022A011



AÉROSOL DE COLLE SANS DICHLOROMÉTHANE BEST

CARACTÉRISTIQUES : ne nécessite pas de protection respiratoire particulière, utile à l'assemblage des feuilles de polyéthylène, aide à la double face ou l'adhésif toilé à adhérer aux surfaces poreuses ou difficiles à nettoyer.

DIMENSIONS : 500 ml

CONDITIONNEMENT : 12 pièces / carton

Réf. 06021A010



MOUSSE PU SANS ISOCYANATE

Réf. 06022A012



GRAFF BE GONE

CARACTÉRISTIQUES : Élimine rapidement les tâches les plus tenaces, dissout les peintures, cambouis, résines... Décolle immédiatement toutes les étiquettes

Convient à la plupart des supports poreux et non poreux Sans solvant chloré et soufré / sans CMR.

CONDITIONNEMENT : 12 pièces / carton

Réf. 06022B005

Confinement

SEAU DE GEL

Seau de gel EASY GEL PROTECT	Référence	Capacité
Easy Gel protect Basse Viscosité pour pulvérisation	06103B050	20 L
Easy Gel protect Viscosité moyenne pour décollement	06103B051	20 L
Easy Gel protect Haute viscosité pour carottage	06103B052	20 L



POCHE DE PERCEMENT EASY GEL PROTECT

CARACTÉRISTIQUES : Solution alternative à l'aspiration des particules fines et/ou ultrafines grâce à l'utilisation d'EASY GEL PROTECT, qui apporte une réponse à la problématique des fibres d'amiante résultant des travaux de réparation ou de maintenance grâce au captage et la rétention à la source des particules fines et/ou ultrafines. Il suffit d'installer une poche transparente autocollante de gel sur la surface de travail.

Au cours des travaux tels que le perçage, le décollement de dalles, la découpe ou l'ouverture de canalisation en fibrociment, la pulvérisation des flocages, la réfection de façades. La transparence du gel permet de préparer son travail sans gêne visuelle, la technique autocollante favorise une stabilité dans le travail.



Poche de perçement EASY GEL PROTECT	Référence	Dimensions	Adaptée pour des diamètres
Easy Gel protect 100 ml pour surface plane	06103B005	80 x 128 mm	jusqu'à 8 mm
Easy Gel protect 100 ml pour surface granuleuse	06103B011	80 x 128 mm	jusqu'à 8 mm
Easy Gel protect 250 ml pour surface plane	06103B014	120 x 142 mm	jusqu'à 14 mm
Easy Gel protect 250 ml pour surface granuleuse	06103B015	120 x 142 mm	jusqu'à 14 mm
Easy Gel protect 500 ml pour surface plane	06103B025	120 x 188 mm	jusqu'à 16 mm

GAINE DE GEL POUR DÉCOUPE CANALISATION

CARACTÉRISTIQUES : Solution alternative à l'aspiration des particules fines et/ou ultrafines grâce à l'utilisation d'EASY GEL PROTECT, qui apporte une réponse à la problématique des fibres d'amiante résultant des travaux de réparation ou de maintenance grâce au captage et la rétention à la source des particules fines et/ou ultrafines. Il suffit d'installer une poche transparente autocollante de gel sur la surface de travail.



Gaine de découpe EASY GEL PROTECT	Référence	Dimensions	Adaptée pour des diamètres
Easy Gel protect pour tuyau ou barre	06103B031	L 188 mm	jusqu'à 32 mm
Easy Gel protect pour tuyau ou barre	06103B032	L 303 mm	jusqu'à 50 mm
Easy Gel protect pour canalisation	06103B034	L 650 mm	jusqu'à 125 mm
Easy Gel protect pour canalisation	06103B033	L 850 mm	jusqu'à 180 mm
Easy Gel protect pour canalisation	06103B036	L 1000 mm	jusqu'à 250 mm

TUBE DE CAROTTAGE

CARACTÉRISTIQUES : Solution de captage et rétention à la source de particules fines et ultra-fines lors d'opérations de carottage de murs ou dalles. Technique sans ajout d'eau.

Outil développé avec le concours du Plan Recherche et Développement Amiante (PRDA).

Tube de carottage EASY GEL PROTECT	Référence	Adapté pour des diamètres
Easy Gel protect pour Carottage	06103C004	jusqu'à 50 mm
Easy Gel protect pour Carottage	06103C005	jusqu'à 150 mm





BULLE DE REGARD BEST

CARACTÉRISTIQUES : bulle de regard pour confinement
DIMENSIONS : diamètre 575 mm - épaisseur 1 mm
CONDITIONNEMENT : à l'unité
Réf. 06011C015



DRILLMATE

CARACTÉRISTIQUES : Outil de perçage avec embout aspirateur
LARGEUR DE TRAVAIL : Diamètre de 32 mm
Réf. 06103A010

LES FILMS PLASTIQUES DE CONFINEMENT

FILM POLYÉTHYLÈNE TRANSPARENT BEST

CARACTÉRISTIQUES : film polyéthylène en basse densité fabriqué en granules, feuilles souples d'étanchéité type A.
DIMENSIONS : 120 m² en 3 m ou 6 m
CERTIFICATION : suivant EN 13967
DART TEST : 325 gr
CONDITIONNEMENT : rouleau
Réf. 06011A010-3m/6m



FILM POLYÉTHYLÈNE BLANC BEST

CARACTÉRISTIQUES : film polyéthylène en basse densité fabriqué en granules, feuilles souples d'étanchéité type A.
DIMENSIONS : 120 m² en 3 m ou 6 m
CERTIFICATION : suivant EN 13967
DART TEST : 325 gr
CONDITIONNEMENT : rouleau
Réf. 06011A022-3m/6m



POLYANE THERMO RETRACTABLE

Réf. 06011B0103M



FILM COMPLEX 600µ BEST

CARACTÉRISTIQUES : poliane translucide, épaisseur 600 microns, film PE résistant anti-dérapant sur les deux faces, tout particulièrement adapté pour la protection de vos sols de chantier.
DIMENSIONS : 2 x 20 m
ÉPAISSEUR : 600 µm
CONDITIONNEMENT : rouleau
Réf. 06011A030



FILM POLYÉTHYLÈNE M1 BLANC BEST

CARACTÉRISTIQUES : simplicité et rapidité d'utilisation, parfaite prise en main. Force concentrée.
POIDS : 25 kg
DIMENSIONS : 120 m² en 3 m
ÉPAISSEUR : 200 µm
CONDITIONNEMENT : rouleau
CERTIFICATION : NF P 92-503
Réf. 06011A021



FILM BÂTIMENT POLY THR IMPRIMÉ BEST 240 M²

CARACTÉRISTIQUES : rouleau de 240 m², prix au m² moins cher que le poliane 150 µm. Plus léger, 80 µm d'épaisseur : moins lourd pour vos déchets. THR (Très Haute Résistance).
DIMENSIONS : 3 m ou 6 m, blanc ou transparent
ÉPAISSEUR : 80 µm
DART TEST : 300 gr
CONDITIONNEMENT : rouleau
Réf. 06011A011-3m/ 6m



FILM POLY THR PERSONNALISABLE BEST

CARACTÉRISTIQUES : rouleau de 240 m² avec impression logo de votre société, prix au m², moins cher que le poliane 150 µm. Plus léger, 80 µm d'épaisseur : moins lourd pour vos déchets. THR (Très Haute Résistance).
DIMENSIONS : 3 m ou 6 m, blanc ou transparent
ÉPAISSEUR : 80 µm
DART TEST : 300 gr
CONDITIONNEMENT : rouleau
blanc 3M: 06011A012 - 3MB
transparent: 06011A012 - 3MT
blanc 6M: 06011A012 - 6MB



AGRAFEUSE CLOUEUSE MS840 ROCAFIX®

CARACTÉRISTIQUES : agrafeuse cloueuse (agrafes N° 4 - 8 / clous N° 8 - 15). Matériel professionnel, parfaite prise en main et force concentrée. Simplicité et rapidité d'utilisation.
CONDITIONNEMENT : à l'unité
Réf. 06101A015

MARTEAU AGRAFEUR RAPID®

CARACTÉRISTIQUES : marteau agrafeur (agrafes N° 4 - 8 mm). Matériel professionnel, parfaite prise en main et force concentrée. Simplicité et rapidité d'utilisation.
CONDITIONNEMENT : à l'unité
Réf. 06101A010

AGRAFES RAPID®

CARACTÉRISTIQUES : agrafes N° 4 - 8 mm
CONDITIONNEMENT : boîte de 5000 pièces
Réf. 06102A015



AGRAFEUSE

Réf. SUR DEMANDE



Confinement

SYSTÈME DE FIXATION



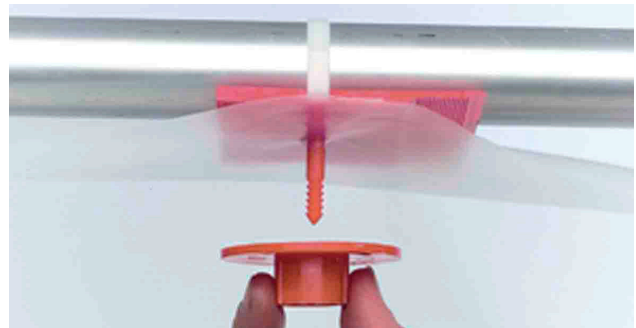
SYSTÈME DE FIXATION BLEU POUR PLAFOND SUSPENDU POLY HANGERS®

CARACTÉRISTIQUES : tous confinements (amiante, plomb...), protection à la poussière, aux projections de peinture, aux éclaboussures. Écran de confinement, fermeture et isolement de zone de travail.
CONDITIONNEMENT : 100 pièces
Réf. 06011C020



SYSTÈME DE FIXATION ROUGE POUR TUYAUTERIE POLY HANGERS®

CARACTÉRISTIQUES : tous confinements (amiante, plomb...), serre-câble de 25 cm réutilisable, ainsi il peut être fixé sur tous les supports, bride à fond plat qui peut être vissée ou clouée sur plusieurs surfaces.
CONDITIONNEMENT : 100 pièces
Réf. 06011C025



SYSTÈME DE CONFINEMENT



PERCHES 3 & 5 MÈTRES QUICKPROPS®

CARACTÉRISTIQUES : permet à tout professionnel de confiner seul et en quelques minutes son chantier tout en protégeant l'environnement extérieur des travaux. Ne nécessite ni fixation ni produit adhésif.
CONDITIONNEMENT : 1 kit comprenant 1 perche de 2 ventouses et des clips

ATTENTION : Ne convient pas à un confinement dynamique !

DIMENSION : 1,7 m à 3 m
Réf. 05011C010

DIMENSION : 1,7 m à 5 m
Réf. 05011C015

BARRE D'ÉTANCHÉITÉ AVEC MOUSSE SANS ADHÉSIF BEST

CARACTÉRISTIQUES : S'adapte aisément sur chaque modèle de Quickprops. Crée une étanchéité quasi-parfaite contre la poussière, facile à installer, s'installe sans adhésif, évitant ainsi tout résidu.

DIMENSIONS : 1,70 m
CONDITIONNEMENT : à l'unité
Réf. 05011C020



CONTENEURS À DÉCHETS AMIANTE BEST

Pour tous travaux de décontamination et de désamiantage. Des conditionnements haute résistance, souples, étanches aux poussières, en bigbag ou en liner benne pour benne amovible, conforme à la Disposition spéciale 168 du chapitre 3.3 de l'ADR.



BIG BAG AMIANTE 1T

CARACTÉRISTIQUES : toile polypropylène tissée, 4 sangles de levage de 25 cm, jupe de fermeture 75 cm. Sèche intérieur, 35 microns, cousu à la gueule, marquage 2 couleurs, 2 faces Amiante / Matières dangereuses / UN.

CONTENANCE MAXI : 1 000 kg (testé à 6.1)
DIMENSIONS : 91 x 91 x 105
CERTIFICATION : UN/13H3Y
CONDITIONNEMENT : 25 pièces

Réf. 06052A030

SACS POUR PLAQUES D'AMIANTE CIMENT

CARACTÉRISTIQUES : toile polypropylène tissée, 4 sangles de levage de 30 cm, jupe de fermeture 4 rabats.

CONTENANCE MAXI : 1 500 kg (testé à 5.1)
CONDITIONNEMENT : 25 pièces
DIMENSIONS : 160 x 110 x 50 cm

Réf. 06051A010

DIMENSIONS : 260 x 110 x 30 cm
Réf. 06051A020

DIMENSIONS : 310 x 110 x 30 cm
Réf. 06051A030



BIG BAG AMIANTE 2T

Réf. 06052A031

BIG BAG BLANC 1T

CARACTÉRISTIQUES : toile polypropylène tissée, 4 sangles de levage de 25 cm, jupe de fermeture 80 cm. Sèche intérieure

CONTENANCE MAXI : 1 000 kg
DIMENSIONS : 91 x 91 x 105 (1 000 kg) ou 70 x 70 x 70 (500 kg)
CONDITIONNEMENT : 25 pièces

Réf. 06052B010



BIG BAG PLOMB

CARACTÉRISTIQUES : toile polypropylène tissée, 4 sangles de levage de 25 cm. Sèche intérieur polyéthylène-LDPE. Jupe de fermeture 75 cm. Matières dangereuses / UN.

CONTENANCE MAXI : 1 000 kg (testé à 6.1)

DIMENSIONS : 90 x 90 x 104

CERTIFICATION : UN/13H3Y

Réf. 06052A030



LES SACS À MANCHES

SACS À MANCHE VERTICAUX BEST

CARACTÉRISTIQUES : sacs à manches verticaux adaptables sur toutes les canalisations verticales. Pas de soudure dans leur partie inférieure, idéal pour vos travaux de réparation ou de maintenance sur des petites sections de calorifuge ou de canalisation.

SACS À MANCHE HORIZONTAUX BEST

CARACTÉRISTIQUES : sacs à manches horizontaux adaptables sur toutes les canalisations horizontales. Pas de soudure dans leur partie inférieure, idéal pour vos travaux de réparation ou de maintenance sur des petites sections de calorifuge ou de canalisation.



SAC À MANCHE VHM10

DIAMÈTRE CANALISATION : 250 mm
DIMENSIONS : 500 x 1 600 mm
LARGEUR MAX DE TRAVAIL : 1 300 mm
INTÉGRANT : 2 paires de gants et 2 sacs à outils
CONDITIONNEMENT : 20 pièces / carton
Réf. 06032A010

SAC À MANCHE QT10

DIAMÈTRE CANALISATION : 254 mm
LARGEUR MAX DE TRAVAIL : 1 350 mm
INTÉGRANT : 20 paires de gants et 20 sacs à outils
CONDITIONNEMENT : 15 pièces / carton
Réf. 06031A010

SAC À MANCHE QT14

DIAMÈTRE CANALISATION : 356 mm
LARGEUR MAX DE TRAVAIL : 1 500 mm
INTÉGRANT : 15 paires de gants et 15 sacs à outils
CONDITIONNEMENT : 15 pièces / carton
Réf. 06031A015

SAC À MANCHE QT18

SAC À MANCHE VHM24

DIAMÈTRE CANALISATION : 610 mm
DIMENSIONS : 2 000 x 2 000 mm
LARGEUR MAX DE TRAVAIL : 1 300 mm
INTÉGRANT : 2 paires de gants et 2 sacs à outils
CONDITIONNEMENT : 15 pièces / carton
Réf. 06032A015

DIAMÈTRE CANALISATION : 457 mm
LARGEUR MAX DE TRAVAIL : 1 650 mm
INTÉGRANT : 20 paires de gants et 20 sacs à outils
CONDITIONNEMENT : 10 pièces / carton
Réf. 06031A020

SAC À MANCHE QT30

DIAMÈTRE CANALISATION : 762 mm
LARGEUR MAX DE TRAVAIL : 1 800 mm
INTÉGRANT : 15 paires de gants et 15 sacs à outils
CONDITIONNEMENT : 5 pièces / carton
Réf. 06031A025

Confinement

LINERBENNE

CARACTÉRISTIQUES :

LINER INTÉRIEUR : polyéthylène basse densité épaisseur 200 microns, fermeture par zip, contre rabats de fermeture par collage.

JUPE EXTÉRIEURE : toile polypropylène tissée, non laminée de 200 g/ m², fermeture par glissière zip.

RABAT : polypropylène avec adhésifs haute résistance.

LES PLUS PRODUIT :

- > Déchets en vrac solide (siccité >30%)
- > Déchets d'amiante lié à des matériaux inertes dont l'intégrité est maintenue, relevant du code CED 17 06 05*
- > Terres polluées avec des débris d'amiante
- > Fraisats d'énrobés contenant de l'amiante
- > Matériaux interdits : Tout matériau ou déchet susceptible d'être classé au transport ADR*



TMD ZIP 10

CHARGE MAXI : 10 TONNES
DIMENSIONS : 570 x 235 x 110 cm
CONDITIONNEMENT :
à préciser

Réf. 06052A054

TMD ZIP 12

CHARGE MAXI : 12 TONNES
DIMENSIONS : 615 x 235 x 110 cm
CONDITIONNEMENT :
à préciser

Réf. 06052A055

LB10

CHARGE MAXI : 10 TONNES
DIMENSIONS : 570 x 230 x 125 cm
CONDITIONNEMENT :
par palette de 15 pièces

Réf. 06052A050

LB12

CHARGE MAXI : 12 TONNES
DIMENSIONS : 620 x 230 x 125 cm
CONDITIONNEMENT :
par palette de 15 pièces

Réf. 06052A051

LB24

CHARGE MAXI : 24 TONNES
DIMENSIONS : 880 x 250 x 160 cm
CONDITIONNEMENT :
à préciser

Réf. 06052A052

LB16

CHARGE MAXI : 16 TONNES
DIMENSIONS : 640 x 250 x 150 cm
CONDITIONNEMENT :
à préciser

Réf. 06052A053

LES SACS & SURSACS BEST

SAC TRANSPARENT BALISÉ A

CARACTÉRISTIQUES : sac transparent balisé amiante, polyéthylène épaisseur 80 µ. Marquage réglementaire 2 couleurs amiante.

CERTIFICATION : ISO 17025
DIMENSIONS : 73 x 120 cm
CONDITIONNEMENT : 100 pièces

Réf. 06041A015



SAC LAMINÉ AVEC SACHE EXTÉRIEURE

CARACTÉRISTIQUES : sac polypropylène tissé laminé 25 g anti déchirement, fond soudé, imprimé 2 faces, 2 couleurs.

DIMENSIONS EXTÉRIEURES : 75 x 95 cm
CONDITIONNEMENT : 100 pièces

Réf. 06042C020



SAC TRANSPARENT

CARACTÉRISTIQUES : Sac transparent, polyéthylène épaisseur 80 µ.

CERTIFICATION : ISO 17025
DIMENSIONS : 72 x 110 cm
CONDITIONNEMENT : 100 pièces

Réf. 06042A020



SAC POLYPROPYLENE BLANC TISSÉ

CARACTÉRISTIQUES : sac polypropylène tissé, 25 g anti déchirement, pour déchets agressifs ou lourds.

DIMENSIONS : 60 x 100 cm
CONDITIONNEMENT : 100 pièces

Réf. 06042C011



SAC PLOMB

CARACTÉRISTIQUES : sac imprimé plomb imprimé 2 couleurs : jaune et noir.
DIMENSIONS EXTÉRIEURES : 73 x 120 cm

CONDITIONNEMENT : 100 pièces
Réf. 06041A025

GRAND SAC TRANSPARENT

Réf. 06042A050

SAC NOIR

CARACTÉRISTIQUES : sac noir 80 µ
DIMENSIONS : 70 x 110 cm
CONDITIONNEMENT : 100 pièces

Réf. 06042A510



SAC NOIR AVEC SOUFFLETS

CARACTÉRISTIQUES : sac noir 200 microns avec soufflets, idéalement pour ensacher les filtres THE, le transport et le stockage des aspirateurs, polyéthylène régénéré.

DIMENSIONS : 70 x 130 cm
CONDITIONNEMENT : 50 pièces

Réf. 06042A520

FILM ÉTIRABLE TRANSPARENT

CARACTÉRISTIQUES : film étirable 15 µ
DIMENSIONS : 450 mm x 300 m
CONDITIONNEMENT : à l'unité

Réf. 09079B021

FILM ÉTIRABLE NOIR

Réf. 09079B020



SIGNALÉTIQUE BEST



Chantier interdit au public

ÉTIQUETTE « CHANTIER INTERDIT AU PUBLIC »

CARACTÉRISTIQUE : étiquette autocollante Chantier interdit au public.
 DIMENSIONS : 180 x 300 mm
 CONDITIONNEMENT : 100 pièces
Réf. 06092B010

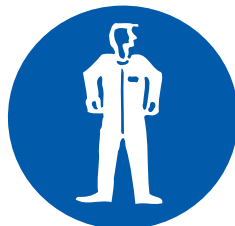
CHANTIER INTERDIT AU PUBLIC



PANNEAU « CHANTIER INTERDIT AU PUBLIC & DANGER AMIANTE »

CARACTÉRISTIQUE : panneau Chantier interdit au public & Danger amiante.
 DIMENSIONS : 118 x 78 mm
 CONDITIONNEMENT : à l'unité
Réf. 06093A010

PORT DU MASQUE ET DES VÊTEMENTS DE PROTECTION OBLIGATOIRES



PANNEAU « MASQUE & TENUE OBLIGATOIRES »

CARACTÉRISTIQUE : panneau Port du masque et des vêtements de protection obligatoire.
 DIMENSIONS : 118 x 78 mm
 CONDITIONNEMENT : à l'unité
Réf. 06093A020

ÉTIQUETTE AMIANTE

CARACTÉRISTIQUE : étiquette autocollante amiante.
 CONDITIONNEMENT : 100 pièces

DIMENSIONS : 110 x 220 mm
Réf. 06092A030

DIMENSIONS : 50 x 110 mm
Réf. 06092A010



ÉTIQUETTE TRIANGLE « DANGER AMIANTE »

CARACTÉRISTIQUE : étiquette autocollante Danger Amiante.
 DIMENSIONS : 200 x 200 mm
 CONDITIONNEMENT : 100 pièces
Réf. 06092B015



ÉTIQUETTES AUTOCOLLANTES INTERDICTION

DIAMÈTRE : 200 mm
 CONDITIONNEMENT : 100 pièces
de fumer - Réf. 06092B030
de boire & manger - Réf. 06092B035



ÉTIQUETTES AUTOCOLLANTES PORT OBLIGATOIRE

DIAMÈTRE : 200 mm
 CONDITIONNEMENT : 100 pièces
casque - Réf. 06092B025
masque - Réf. 06092B020
gants - Réf. 06092B040





Traitements

Surfactant BEST	74
Encapsulant BEST	75
Pompe Airless Titan ® + pulvérisateur Titan®	76
Brumisateur	77

Traitements

Surfactant BEST

SURFACTANT BEST 19-98 : BIDON DE 20 LITRES - CLASSÉ M 1

CARACTÉRISTIQUES : 19-98 FIXATEUR ITO SURFACTANT est un primaire d'accrochage à base de copolymères acryliques, phase aqueuse, très fluide, prêt à l'emploi. Formulé spécialement pour l'application sur matériaux amiantés.

PRINCIPALES UTILISATIONS :

- Travaux de nébulisation et abattage des poussières d'amiante
- Travaux de surfactage du flocage amianté
- Travaux de confinement de flocage d'amiante par imprégnation et fixation

DÉLAI DE RECOUVREMENT : Température +20°C / Maximum 12h

CERTIFICATION : Règlement (CE) n° 1272/2008

CONDITIONNEMENT : 20 l en bidon

Réf. 07011A011



SURFACTANT BLEU

Réf. 07011A012

DONNÉES TECHNIQUES ET PERFORMANCES	
Famille AFNOR	1.7 b.2
Aspect au moment de l'emploi	Peinture fluide
Teinte au moment de l'emploi	Blanc laiteux
Teinte après séchage	Incolore
Poids spécifique	1,00 kg par litre
Séchage à 20°C HP et HR 50 %	30 mn (hors poussière) 12 heures (recouvrable)
Point éclair	Néant, ininflammable
Diluant ou liquide de nettoyage	eau (si produit sec, diluant X)
Conditionnement standard	20 Litres nets
Durée de stockage	6 mois en emballage d'origine, stocké à l'abri du gel (5°C -35°C)

Craint le gel au stockage mais présente, une fois sec, une excellente assistance au gel/dégel.
En cas d'utilisation sur un flocage d'amiante, il sera nécessaire de procéder à une application Airless par balayage lent, afin de bien imprégner le support.

PULVÉRISATEUR BEST DE 250 ML

Ce pulvérisateur est l'outil idéal de vos prises d'échantillons

CONDITIONNEMENT : 250 ml

Réf. 07012A011



SURFACTANT 220 LITRES

CARACTÉRISTIQUES : SURFACTANT est un primaire d'accrochage à base de copolymères acryliques, phase aqueuse, très fluide, prêt à l'emploi. Formulé spécialement pour l'application sur matériaux amiantés.

PRINCIPALES UTILISATIONS :

- Travaux de nébulisation et abattage des poussières d'amiante
- Travaux de surfactage du flocage amianté
- Travaux de confinement de flocage d'amiante par imprégnation et fixation

DÉLAI DE RECOUVREMENT : Température +20°C / Maximum 12h

CONDITIONNEMENT : 220 l en bidon

Réf. 07012A014



PULVÉRISATEUR MANUEL (7 LITRES)

CARACTÉRISTIQUES : Pulvérisateur manuel de 7 litres.

CERTIFICATION : Règlement (CE) n° 1272/2008

CONDITIONNEMENT : Unitaire

Réf. 07021A010

Encapsulant BEST



ENCAPSULANT BEST 3250 : BIDON DE 19L - BLANC CASSÉ

CARACTÉRISTIQUES : Résistant au feu à la partie BS 476 élastomère - lui permettant de résister à tous les mouvements normaux du bâtiment. Faible perméabilité à la vapeur - pour protéger l'isolation contre humidité. Réfléchissant solaire - pour prolonger la vie du substrat en protégeant contre la dégradation UV et «égaliser» les effets des températures élevées et basses sur les matériaux sous-jacents. Résistant aux champignons - conçu pour inhiber la croissance fongique sur la surface à traiter bien qu'il ne s'agisse pas d'un traitement fongicide. Résistant aux intempéries - adapté à une application interne et externe. Aussi adapté pour étanchéiser les feuilles d'amiante après utilisant un apprêt à pénétration élevée et de l'amiante appropriés encapsulation. Appliquer par temps sec. Polyvalent application - peut être appliqué au pinceau ou à l'air/pulvérisation sans air. Peut être utilisé avec une maille de renfort ou renfort en fibre appliqué par pulvérisation.

Résistant au feu
Elastique
Résistant aux UV
Résistant aux intempéries
Antifongique
Faible perméabilité à la vapeur
Ne contient pas de fongicide
MODE D'APPLICATION : Projection airless ou à la brosse
CONDITIONNEMENT : 14 kg en bidon

Réf. 07011C010

Smart Strip

Décapant pour peinture à usage industriel, élimine efficacement les revêtements haute performance et la peinture au plomb.



SMART STRIP® 1 HD

Le système Smart Strip® 1 est une méthode respectueuse de l'environnement qui permet d'éliminer jusqu'à 30 couches de peinture à l'huile au plomb en une seule application. En gardant la peinture au plomb à l'état humide, aucune poussière de plomb n'est générée dans l'air. De plus, le produit contient de la chaux qui a un effet stabilisant sur le plomb et permet de réduire les coûts de transport et d'élimination des déchets. Il est formulé sans solvants inflammables et n'émet pas de vapeurs toxiques ainsi seul un minimum de ventilation est nécessaire. Smart Strip® 1 excelle également pour enlever les anciens revêtements sur des surfaces complexes, sculptées ou moulées.

Le système original de décapage des peintures - Depuis 1981

COMPREND : une pâte alcaline qui est étalée sur la surface à décapier. Le papier laminé Dumond® breveté pour limiter l'évaporation. Neutralisant à l'aide du Citri-Lize.

Réf. 07011B001

- Système d'élimination écologiquement sûr
- Efficace pour supprimer la peinture au plomb
- Idéal pour le bois, la brique, la pierre, le métal et plus encore
- A base d'eau
- Formulation sans COV
- Aucune odeur ou vapeur nocive

SMART STRIP SUPÉRIEUR ECO

Smart Strip est un décapant pour peinture révolutionnaire sans danger pour l'utilisateur, tout support et l'environnement. Il est formulé sans chlorure de méthylène et il est non carcinogène, non toxique et non corrosif. Ce décapant à base d'eau élimine efficacement jusqu'à 15 couches de pratiquement n'importe quel revêtement (à base d'huile, à base d'eau, acrylique, vernis, uréthane - même les vieilles peintures au plomb) de tout surface intérieure ou extérieure (bois, brique, pierre, béton, plâtre, métal, plastique, verre, fibre de verre, etc.) Smart Strip ne contient pas de COV, est sans odeur, facile à utiliser, 100 % biodégradable et de pH neutre.

Application et enlèvement faciles.

Pâte à base d'eau facile à appliquer à la brosse au rouleau ou au pistolet sans air classique.

Séchage 24 heures

Réf. 07011B002

- Formulation sans COV
- Sans odeur
- A base d'eau
- 100% Biodégradable
- pH Neutre
- Formulé sans produits chimiques caustiques ou agressifs.
- Idéal pour les surfaces intérieure ou extérieure



SMART STRIP PRO

Smart Strip Pro est un décapant professionnel puissant qui élimine efficacement les revêtements haute performance et la peinture au plomb. Il est formulé sans chlorure de méthylène et il est non carcinogène, non inflammable et non corrosif. Ce décapant à base d'eau est efficace pour enlever les couches multiples à base d'huile, à base d'eau, acrylique, vernis, époxy, uréthane, élastomère et la peinture au plomb de toute surface intérieure ou extérieure (bois, brique, pierre, béton, plâtre, métal, plastique, verre, fibre de verre, etc.). Smart Strip Pro offre les performances supérieures que recherchent les professionnels pour éliminer même les revêtements les plus difficiles. Ce produit est faible teneur en COV, à faible odeur, biodégradable et convivial.

Réf. 07011B003

- A base d'eau
- Biodégradable
- Faible teneur en COV
- Faible odeur
- Formulé sans chlorure de méthylène ou produits chimiques caustiques
- Idéal pour la restauration historique et les projets de réduction du plomb



Pompe Airless TITAN®



POMPE AIRLESS ÉLECTRIQUE COMPACT 190 TITAN®

CARACTÉRISTIQUES : La pompe compact 190 est une pompe à piston performante et mobile pour les travaux de peinture de taille moyenne ou grande.

Le chariot pliant permet un gain de place pour le transport et le rangement.

DÉBIT MAX : 1,3 l/min

PRESSION DE TRAVAIL MAXIMUM : 207 bar

LONGUEUR TUYAU : 15 m

PUISSANCE MOTEUR : 560 W (3,4 CV)

CONDITIONNEMENT : Unitaire

Réf. 07022G020

Pulvérisateur électrique TITAN®

PULVÉRISATEUR ÉLECTRIQUE 1650E TITAN®

CARACTÉRISTIQUES : La pompe 1650E est idéale pour un usage quotidien. Applique les produits de décoration intérieure ainsi que les produits plus épais avec une buse de 0.24 maximum.

Pompe électrique adaptée pour le pistolage des peintures, crépis légers, enduits retardant le feu, matériaux à haute viscosité et enduits airless. Affichage digital, chariot amovible. Démontage rapide et sans outil du bas de pompe. Système de contrôle électronique, dernière génération pour gérer toutes les fonctions de l'équipement.

DÉBIT MAX : 2,0 l/min

PRESSION DE TRAVAIL MAXIMUM : 120 bar

TUYAU : Flexible HP 1/4" x 15 m

CONDITIONNEMENT : Unitaire

Réf. 07022G025



Brumisateurs

CANON BRUMISATEUR FEMTO

CARACTÉRISTIQUES : Est destiné à la pulvérisation de l'eau et à la dispersion de cette brume permettant l'agrégation de poussières pendant des activités de démolition et de rénovation, réduisant ainsi les nuisances dues à la poussière. Branchement de l'alimentation en eau sur raccord rapide Gardena.

TENSION: 220 V-50 Hz

PUISSANCE: 700 W (3,5 A)

DIMENSIONS: (lxhxdiam) 320x390x220 mm

CONSOMMATION D'EAU: 0-18 ltr/hr
(ajustable en continu)

GRANDEUR DES GOUTTES: 15-30 µm

PORTÉE: 10 M

RÉSERVOIR: contenu de 4 litres, muni d'un flotteur

FILTRE D'ASPIRATION: filtre en tissu, recouvrant hermétiquement le boîtier.

BOÎTIER: Aluminium

POIDS: environ 6 kg

Réf. 07021A042



BRUMISATEURS MOBILE

CARACTÉRISTIQUES : Structure en plastique rigide très résistant aux produits chimiques. Moteur électrique plus puissant induisant un volume d'air plus important et une meilleure pénétration du brouillard. Spectre de gouttelettes particulièrement homogènes. Réglage de la taille des particules en fonction du débit de nébulisation.

TENSION: 230/240 V / 50/60 Hz

PUISSANCE: 700 W (3,5 A)

DIMENSIONS: H x l: 40 x 35 cm

RÉSERVOIR: contenu de 4 litres

POIDS: 3,8 kg

Réf. 07022F032 version fixe

Réf. 07022F031 version rotative



Version fixe



Version rotative

VENTILATEUR BRUMISATEUR AUTONOME



CARACTÉRISTIQUES : Ce ventilateur brumisateur autonome haute pression comprenant toutes les options se déplace très facilement grâce à son réservoir monté sur roulettes.

Vous pouvez aussi l'utiliser pour l'abatage de poussières, par exemple les chantiers de désamiantage en milieu confiné. Le brumisateur autonome haute pression est l'outil idéal pour une brumisation d'appoint. Le ventilateur permet de brumiser 3h30 en continu et bien plus en le temporisant. Montage du kit en moins d'une heure
Garantie Brumstyl 2 ans

DISTANCE: 7 M

ZONE DE COUVERTURE: 50m²

POMPE HP: 0,5l/min 70 bars

SYSTÈME DE DÉCHARGE AUTOMATIQUE

TEMPORISATEUR ET HORLOGE

RÉSERVOIR: 60 litres

DÉBIT TOTAL: 0,28l/min à 70 bars

3 VITESSES: 230V / 50Hz / 175 220 265W

Réf. 07022F030

DF MINI

Caractéristiques : Réservoir d'eau de 70L. 3 types de buses interchangeables pour plusieurs portées. Roues et poignées pour le déplacement. Pompe haute pression. Indicateur de manque d'eau. Support télescopique rétractable pour faciliter le transport. Angle de buses de brumisation ajustable manuellement.

POMPE: 230V/ 240 V - 50 HZ - 2,6 A - 0,55 Kw - 100 Bar

ORIENTATION DU JET DE PULVÉRISATION: de 80° à 150°

INCLINAISON DE LA TÊTE: 25° -15°

DIMENSIONS: 710x600x1300/2150 mm

POIDS: 70 kg

Réf. 07022H005



COFFRET SYSTÈME DE BRUMISATION À RAMPE

Caractéristiques : Le kit brumisateur contient tous les éléments nécessaires à l'installation d'un système de brumisation haute pression par vos soins.

Réf. 07022F025

Réf. 07022F024 50 mètres

Réf. 07022F028 75 mètres



Traitements



CANON PULVÉRISTEUR D'EAU 15 M

CARACTÉRISTIQUES : Le Tera 15 est muni d'un cadre en aluminium complètement redessiné avec deux poignées de transport, et le centre de gravité a été modifié de sorte que le Tera 15 est encore plus facile à déplacer. Sur le plan technique, de petites modifications ont été apportées faisant passer la consommation d'eau à seulement 40 litres par heure, ce qui est beaucoup moins que son prédécesseur, qui consommait encore 90 litres d'eau par heure.

POIDS : 21,4 kg
CONSOMMATION D'EAU : 0 - 40 l/h
PORTÉE MAXIMALE : 0 - 15 m
ALIMENTATION ÉLECTRIQUE : 110V/230V

Réf. 07021A044

CANON PULVÉRISTEUR D'EAU 25 M

CARACTÉRISTIQUES : Le Tera 25 est idéal pour les projets de démolition et de rénovation de taille moyenne. La machine est facile à déplacer et a une capacité relativement grande. La tête de brumisation révolutionnaire, permet d'éliminer les inconvénients qu'entraîne l'utilisation de buses conventionnelles, tels que l'obturation par des particules de tartre présentes dans l'eau.

POIDS : 90 kg
CONSOMMATION D'EAU : 0 - 480 l/h
PORTÉE MAXIMALE : 0 - 20 m
ALIMENTATION ÉLECTRIQUE : 110V/230V

Réf. 07021A043



CANON PULVÉRISTEUR D'EAU 60 M

CARACTÉRISTIQUES : Le principe de fonctionnement du Tera fait appel à une projection dirigée de fines gouttelettes d'eau pulvérisée auxquelles s'accrochent les particules de poussière. Les buses de pulvérisation et les têtes de pulvérisation classiques requièrent beaucoup de maintenance car elles sont sujettes au colmatage en raison de la présence de calcium en suspension dans l'eau. Tera solutionne ce problème par l'utilisation d'une tête de pulvérisation révolutionnaire dans laquelle il ne peut y avoir de dépôt de particules de calcium.

La taille des gouttelettes est réglable en continu et, en outre, le Tera ne consomme que très peu d'eau d'où un maximum d'effet pour une consommation minimum !

Le Tera peut être monté sur une remorque lente ou un châssis agricole voire sur une remorque à 2 ou 3 essieux.

POIDS : 514 kg
CONSOMMATION D'EAU : 500 - 4500 l/h
PORTÉE MAXIMALE : 60 m
ALIMENTATION ÉLECTRIQUE : 400 V

Tera 60 ou plus : sur demande



DES SOLUTIONS POUR VOUS !



📍 **BEST Nord (siège)**
Parc de l'Ermitage
Rue Louis Blériot
59552 Lambres-Lez-Douai
Tél: +33 (0)3 21 60 39 39
info@bestfrance.fr

● **Best Lyon**
Jean-Baptiste BIERCE
Tél: +33 (0)6 79 16 15 84
jb.bierce@bestfrance.fr
info@bestfrance.fr

● **BEST Marseille**
Fabienne COURTY
Tél: +33 (0)6 22 75 38 84
f.courty@bestfrance.fr
info@bestfrance.fr

● **BEST Bordeaux**
Eric CARLA
Tél: +33 (0)6 68 00 70 44
e.carla@bestfrance.fr
info@bestfrance.fr

● **BEST Île de France**
Mickaël TAVARES
Tél: +33 (0)6 40 69 12 12
m.tavares@bestfrance.fr
info@bestfrance.fr

Service location :
Claudie Deleau
c.deleau@bestfrance.fr
Tél: +33 (0)3 21 60 39 36

Service clients :

Séverine Wiart
s.wiart@bestfrance.fr
Tél: +33 (0)3 61 53 90 53

Agnès Lamarre
a.lamarre@bestfrance.fr
Tél: +33 (0)3 61 53 90 54

Audrey Martinache
a.martinache@bestfrance.fr
Tél: +33 (0)3 21 60 39 34

Service maintenance :

Charlotte Bachelet-Caron
c.bachelet@bestfrance.fr
Tél: +33 (0)3 61 53 90 36