

## Pulvérisateur à pression



- Atomiseurs a pression pour produits liquides, disponibles en deux versions construits avec des matières de premier choix résistantes aux produits les plus largement utilisés.
- Corps semitransparent pour contrôler la quantité exacte de liquide présente a l'intérieur.

Code	Desc.	Contenu ml
4110001201	2003	1.000
4110001205	2004	1.800

Pièces de rechange / Contenu		
Code	Description	Contenu. Pièces détachées pour atomiseurs de 1,8 l. 411 00 01205-2004
4110001206	2004G	Kit complet de joints en NBR, buse filtre et vanne de non-retour

## Pulvérisateur à pression Heavy Duty



- Atomiseur a pression professionnel de fabrication très robuste et moderne, idéal pour être appliqué et utilisé avec des produits techniques agressifs tels que les nettoyeurs pour freins, les débloquant, les solvants et les produits dérivés du pétrole.
- Indiqué pour toutes les applications dans tous les secteurs professionnels qui requièrent une robustesse et une fiabilité absolues.
- Capacité maximum de produit contenu a l'intérieur: 1 litre, récipient et tête en nylon renforcé, haute résistance a la pression, joints internes et soupapes en FPM, distributeur réglable pour jet en éventail ou à aiguille, soupape d'évacuation de la pression à la fin de l'utilisation.
- Fourni avec des étiquettes neutres pour l'identification du produit contenu à l'intérieur.

Code	Desc.	Contenu ml
4110000310	1002	1.000

Pièces de rechange / Contenu		
Code	Description	Contenu
4110000315	1002G	Kit complet de joints en FPM buse, filtre et vanne de non-retour

## Pulvérisateur moussant



- Atomiseur à pression professionnel de construction robuste et moderne, muni d'une lance pour la formation de mousse à effet neigeux pour produits détergents.
- Indiqué pour toutes les applications dans tous les domaines professionnels qui requièrent une solidité et une fiabilité absolues.
- Capacité maximum de produit: 1 litre. récipient et tête en nylon renforcé, grande résistance à la pression, joints internes et soupapes en edam, utilisable avec des produits de nettoyage contenant des agents tensio-actifs et des substances alcalines.
- Fourni avec des étiquettes neutres pour l'identification du produit à l'intérieur.

Code	Desc.	Cont. ml
4110000330	1003	1.000

Pièces de rechange / Contenu		
Code	Description	Contenu
4110000335	1003G	Kit complet de joints en EPDM

## Pompe à pression



- Pompe à pression 10 Litres
- Instrument manuel pour la distribution de détergents.
- Joint en EPDM (Idéal pour l'emploi avec des fluides hydrauliques à base de glycols et esters phosphoriques, acides organiques et inorganiques, détergents, solutions de sodium, potassium et de nombreux solvants polaires.
- Tube de 1,4 mètres
- Sangle à bandoulière réglable de 120 cm.
- Lance en plastique droite de 45,5 cm
- Pression maximum 3 bars.
- Avec vanne de sécurité.

Code	Description	Capacité
4430059210	1809-Pompe à pression	Lt.10

Pièces de rechange / Contenu		
Code	Contenu	Description
4430059220	Lance de rechange	1809/L
4430059230	Tige de pompage	1809/P
4430059240	Kit joints	1809/K

## Pulvérisateur à pression mousse 10 L



- Pulvérisateur avec buse spéciale formant de la mousse pour l'application des détergents appropriés, vous permet d'utiliser les produits à leur plus haute qualité. La mousse reste attachée aux pièces à nettoyer plus longtemps, ce qui améliore le rendement.
- Réservoir brut de 10 l, rechargeable avec max 6 l de produit. Possibilité de mise sous pression avec une pompe manuelle ou à air comprimé. Bandoulière et double poignée pour une prise en main facile et confortable.
- Équipé d'un manomètre, d'une soupape de sécurité, d'une pompe manuelle intégrée dans le couvercle, d'un raccord d'air femelle avec filetage femelle 1/4" pour le montage de tout raccord mâle et la recharge du compresseur.
- Corps en matériau antichoc très robuste, joints EPDM résistants à tous les détergents alcalins et neutres. Tuyau de lance de 2 m de long.

Code	Desc.
4110000390	1008

## Lance à mousse pour nettoyeurs haute pression



- Lance avec réservoir de 1 l pour détergent à effet moussant, pouvant être montée sur les poignées des nettoyeurs haute pression pour la distribution à basse pression de détergents moussants.
- Idéal pour tout type de lavage, pour l'application de produits de prélavage ou de détergents. La mousse qui se forme est très dense et douce, permettant au produit d'adhérer aux surfaces sans couler et d'augmenter ses qualités adoucissantes et détergentes.
- Raccord fileté mâle M22x1,5 pour montage sur poignées de même filetage, de toute marque. Pression de service maximale 200 bar, température maximale d'utilisation + 60 ° C.

Code	Desc.
4430000430	89

## Nébulisateur pour produits liquides Air Fog



CE



- Le nébulisateur Air Fog est un distributeur électrique compact et maniable pour la diffusion de liquides concentrés ou prêts à l'emploi dans des environnements domestiques, civils et industriels. Il vaporise finement tout type de produit avec des particules de 20 à 60 microns pour une répartition parfaite.
- Structure en matériau thermoplastique résistant aux chocs et à l'action corrosive des agents chimiques. Doté d'importants réglages de la nébulisation et de la portée.
- Réservoir à conteneur d'une capacité de 5 litres. Câble électrique de 5 mètres de long.
- L'instrument a une portée de 5-7 m et est capable de saturer à froid de gros volumes, jusqu'à 800 m<sup>3</sup> en 2 minutes.

Code	Desc.
4770008910	905

### Caractéristiques techniques

<b>Alimentation</b>	220 V – 50 Hz
<b>Puissance</b>	1000 W
<b>Absorption</b>	4,5 A
<b>Capacité du réservoir</b>	5 L
<b>Dimensions</b>	29 x 43 x 26 cm
<b>Poids</b>	3,5 Kg
<b>Diamètre des particules</b>	Da 20 µ a 60 µ
<b>Distribution</b>	Max 30 litres/heure

## Pulvérisateur à dos à batterie 12 Litres



- Pulvérisateur à dos d'une capacité de 12 litres, équipé d'une pompe électrique fonctionnant avec une batterie au lithium de 18 volts, très léger et pratique, très confortable à porter et à utiliser.
- Pour l'irrigation et la distribution de détergents, assainisseurs, désinfectants, herbicides, et tout type de produit même agressif, grâce à la construction robuste et aux joints FPM.
- Grande autonomie, possibilité de régler la pression de l'eau de 3 à 5 bars, débit maximum de 1,5 à 2,9 litres par minute, distance de projection maximum de 9 mètres. Temps de recharge de la batterie 2 heures.
- Équipement standard : tuyau flexible, lance en aluminium, lance en fibre de verre, kit de buses et filtre liquides, batterie au lithium de 18 volts, chargeur de batteries rapide.
- Poids du pulvérisateur : 3,54 Kg.

Code	Desc.
4110000100	100

## Lance en fibre de verre



- **Pièces de rechange pour nébulisateur 4110000100**
- Lance en fibre de verre complète avec tuyau d'alimentation, joints FPM et buses

Code	Desc.
417RC18690	1353

## Lance en aluminium



- **Pièces de rechange pour nébulisateur 4110000100**
- Lance en aluminium avec pulvérisateur

Code	Desc.
417RC18730	1357

### Harnais pour baudrier sac à dos



- Pièces de rechange pour nébuliseur 4110000100
- Harnais complet pour baudrier sac à dos

Code	Desc.
417RC18700	1354

### Batterie 18 volts



- Pièces de rechange pour nébuliseur 4110000100
- Batterie 18 volts - 2,2 Ah Li-Ion

Code	Desc.
417RC18710	1355

### Chargeur rapide



- Pièces de rechange pour nébuliseur 4110000100
- Chargeur rapide

Code	Desc.
417RC18720	1356

### Nébulisateur à dos à batterie 12 l - 12 V



- Nébulisateur à dos d'une capacité de 12 litres, équipé d'une pompe électrique fonctionnant sur une batterie au lithium 12 Volts-2,5 Ah, très léger et pratique, très confortable à porter et à utiliser.
- Pour l'arrosage et la distribution de détergents, d'hygiénisants, d'assainissants, de désinfectants, d'herbicides et tous les types de produits, même agressifs, grâce à la fabrication robuste et aux joints en FPM.
- Grande autonomie d'environ trois heures et demie, pression d'alimentation de 2,5 bars, débit d'eau d'environ 1,3 l/minute, portée maximale de 6 mètres. Temps de charge de la batterie de 2 heures.
- Équipement standard : tuyau flexible, lance en aluminium, lance en fibre de verre, kit de buse et filtre à liquide, batterie au lithium 12 Volts - 2,5 Ah, chargeur rapide.
- Poids du nébuliseur : 2,87 kg.

Code	Desc.
4110000110	110

### Lance en fibre de verre



- Pièces de rechange pour nébuliseur 4110000110
- Lance en fibre de verre complétée avec tuyau d'alimentation, joints FPM et buses

Code	Desc.
417RC18740	1358

## Sangle/harnais de sac à dos



- Pièces de rechange pour nébuliseur 4110000110
- Sangle/harnais de sac à dos

Code	Desc.
417RC18750	1359

## Batterie 12 volts



- Pièces de rechange pour nébuliseur 4110000110
- Batterie Li-Ion 12 volts - 2,5 Ah

Code	Desc.
417RC18760	1360

## Chargeur rapide



- Pièces de rechange pour nébuliseur 4110000110
- Chargeur rapid

Code	Desc.
417RC18770	1361

## Lance en fibre de verre



- Pièces de rechange pour nébuliseur 4110000120
- Lance complète en fibre de verre sans tuyau de refoulement, avec joints FPM et buses

Code	Desc.
417RC18780	1362

## Lance en aluminium



- Pièces de rechange pour nébuliseur 4110000120
- Lance en aluminium avec pulvérisateur

Code	Desc.
417RC18830	1367

### Tuyau de raccordement au pulvérisateur



- Pièces de rechange pour nébuliseur 4110000120
- Tuyau de raccordement au pulvérisateur

Code	Desc.
417RC18790	1363

### Sangle/harnais de sac à dos



- Pièces de rechange pour nébuliseur 4110000120
- Sangle/harnais de sac à dos

Code	Desc.
417RC18800	1364

### Batterie 12 Volts



- Pièces de rechange pour nébuliseur 4110000120
- Batterie Li-Ion 12 Volts 10 Ah

Code	Desc.
417RC18810	1365

### Chargeur rapide



- Pièces de rechange pour nébuliseur 4110000120
- Chargeur rapide

Code	Desc.
417RC18820	1366

### Nébuliseur sur roues



- Permet l'utilisation de détergents introduits dans le réservoir.
- Conteneur a chariot muni de spirale et lance avec buse réglable avec embout pour rempliment facile.
- Capacité lt 24.

Code	Desc.	Caractéristiques
4430045610	599	NEBULISEUR

Pièces de rechange / Contenu		
Code	Desc.	Caractéristiques
4430045611	599/1	LANCE DE RECHANGE
4430045612	599/2	DIFFUSEUR POUR LANCE
4430045613	599/3	SPIRALE AVEC RACCORDS
4700004813	2588RF	ROUE FIXE
345RC03770	377	MANOMETRE RECHAN. Ø 63 CEE
1760028070	6630 10-1/4	RACCORDS EN "L" 1/4 POUR TUYAU 8X10

## Pulvérisateur en acier inoxydable



- Pulvérisateur sur roue déplaçable avec embout de remplissage et indicateur de niveau construit entièrement en acier inoxydable. Indiqué pour contenir des liquides agressifs et corrosifs, irréalisable avec un pulvérisateur classique en fer
- Utilisable par quiconque pour vaporiser des produits détergents autant basiques qu'acides ; absence de formation de rouille même si le liquide est laissé une longue durée dans le réservoir.
- Réservoir d'une capacité de 24 litres, doté d'indicateur de pression interne, lance en acier avec poignée anti-chute; Embrayage rapide, de série italienne pour la mise en pression , bout de lance équipé d'un récipient pour récupérer les coulissures.
- Dimensionis A: 310 mm. B: 370 mm. C: 805 mm. Poids 13 Kg

Code	Desc.
4430056955	1804

Pièces de rechange / Contenu		
Code	Desc.	Article
4430045611	599/1	Lance de rechange (complète)
4430045612	599/2	Récipient de rechange
4430045613	599/3	Spirale avec raccord
4700004813	2588RF	Roue de rechange

### Spatules pour mastics

- Set de spatules en matière plastique pour un lissage parfait et sans bavure de tout type de mastic.
- Utilisées conjointement avec notre produit de lissage code 4110000140-140, elles permettent d'obtenir des finitions parfaites sur tout type d'angle, en choisissant la forme souhaitée de la bordure, avec d'excellents résultats esthétiques.



Code	Desc.
4770003210	SP312

### Buse pour mastics droite

- Buse droite de rechange pour cartouches plastique.
- Elle se coupe facilement pour s'adapter au diamètre ou à la forme souhaite.



Code	Desc.
4110017270	4300D

### Buse pour mastics en V pour pare-brise

- Buse en V et barre d'appui pour l'application des colles sur les pare-brise.
- Adaptable au cartouches plastique.



Code	Desc.
4110017280	4300V

### Bec en V pour scellant de sacs

- Bec de rechange avec encoche en V pour l'application de colles sur les cristaux.
- Convient pour les mastics en sachets de 400 et 600 ml.



Code	Description
4110017320	Bec a V

### Buse pour mastic pulvérisable

- Buse à base large pour l'application de nos mastics en polyuréthane et ms polymère en spray type notre article 411 00 15000-2812.
- Employable comme recharge pour notre pistolet pneumatique code 345 00 03919-6006.



Code	Desc.
4110017290	4300S

### Buse pour mastics pour scellement plat

- Buse universel avec ailettes, facilement coupable, adaptable aux cartouches plastique.
- Les ailettes forment un appui, permettant à l'opérateur de créer un bord à l'identique de celui d'origine.
- Pour l'emploi: couper la buse selon la dimension de la partie à sceller. Plier l'ailette pour créer l'appui support. Extruder le mastic.



Code	Desc.
4110017300	4300A



## Robinet en plastique pour jerrycans et paniers

- Bouchons en plastique avec robinet pour la vidange de tous les bidons de produits liquides de toutes sortes.
- Ils peuvent être utilisés sur tous les jerrycans UN standard, à forme parallélépipédique empilables, ou en tout cas avec les diamètres de filetage indiqués.
- Munis d'un joint d'étanchéité, d'un robinet pivotant avec prise d'air anti-vide, position du robinet réglable une fois monté.



Code	Desc.	Application
443000330	81	Jerrycans et paniers parallélépipédiques de 5 à 30 litres, diamètre 51 mm
443000340	82	Jerrycans et paniers parallélépipédiques de 30 litres, diamètre 61 mm

## Robinet en aluminium pour fûts

- Robinet en alliage d'aluminium pour fûts métalliques avec diamètre de filetage mâle 3/4" (19 mm), adapté à tous les types de fûts en acier et en plastique avec bouchon fileté, de toutes capacités.
- Equipé d'un levier d'ouverture en acier galvanisé avec fermeture automatique et trou pour cadenas de sécurité. Joints en nylon robustes et durables.
- Facile à appliquer sur le plus petit trou des fûts, il permet un transfert des liquides simple et sûr.



Code	Desc.
443000350	83

## Évent de sécurité pour fûts

- Évent de sécurité conçu pour évacuer en toute sécurité les surpressions qui se créent à l'intérieur des fûts contenant des composés volatils (nettoyant pour freins, agents de déblocage, produits pétroliers et divers solvants).
- Fabriqué entièrement en laiton avec purgeur d'air automatique qui peut être actionné, si nécessaire, également manuellement. Corps fileté 2" (50,8 mm), idéal pour une utilisation avec les robinets de 3/4" réf. notre code 443000000350-83.
- Il s'applique facilement sur le plus grand trou des fûts, tant en plastique qu'en métal, et permet une utilisation en toute sécurité des produits dangereux.



Code	Desc.
443000360	84