

turbodevil

Notre nouvelle génération de laveurs de surfaces



The choice of perfection



Laveurs turbodevil - Nouvelle génération



Particulièrement maniables et protégés contre la corrosion

- Spécialement destinés à un usage professionnel.
- Entièrement conçus en matériaux anticorrosifs.
- Convient pour l'équipement des matériels haute-pression eau chaude et eau froide.
- Manipulation sécurisée grâce à un écran de protection périphérique qui retient les éclaboussures ainsi que les éventuelles projections de débris.
- Équipés d'un bras rotatif équilibré de haute précision muni de deux porte-buses soudés directement sur le bras.
- Garantis anti-vibrations, sécurité de fonctionnement.
- Destinés pour un usage annuel d'environ 150 heures de fonctionnement.
- Les raccords rotatifs sont équipés de 3 paliers à rouleaux renforcés et autolubrifiés, sans entretien, spécialement étudiés pour résister à des vitesses de rotation élevées.



turbodevil – INDUSTRIEL



Les laveurs de surfaces sont livrés sans buses de façon à pouvoir adapter au mieux l'appareil aux performances de votre équipement haute-pression. Prévoir à cet effet des buses filetées en 1/4" mâle. Tous les laveurs sont emballés de façon individuelle.

- Spécialement étudiés pour un usage professionnel ou industriel
- Équipés d'un raccord tournant haut de gamme particulièrement résistant aux contraintes mécaniques, longévité accrue. Destinés à un usage annuel bien supérieur à 150 heures de fonctionnement.
- Roulettes pivotantes en inox

Extra robuste, résistant à la chaleur et aux produits détergents usuels



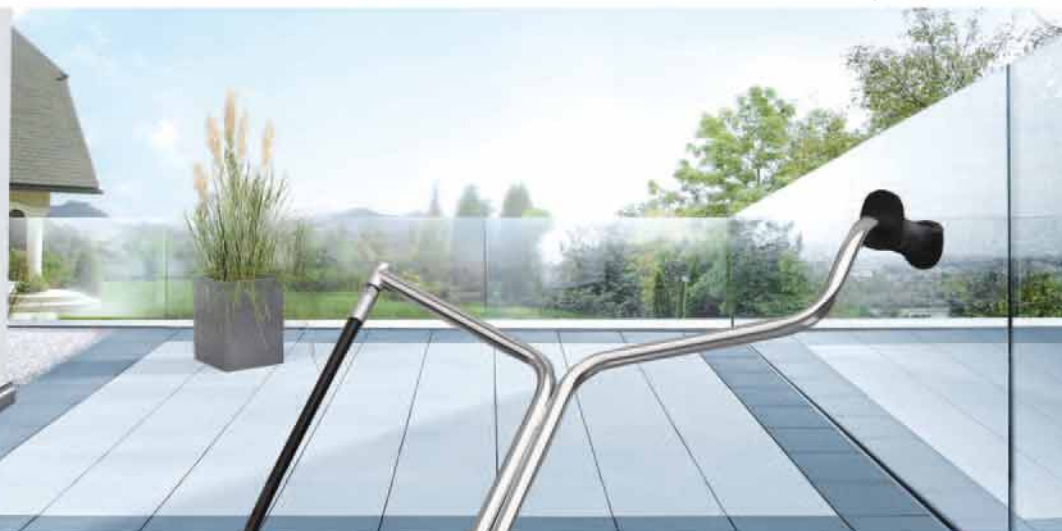
turbodevil – Nouvelle génération



The choice of perfection



Nouveau raccord rotatif : articulé conçu pour résister à des vitesses de rotation élevées



3 ou 4 roulettes pivotantes (60 mm) : grande maniabilité



Timon escamotable et réglable inclus

Pour une manipulation sans fatigue : nous vous conseillons l'usage de notre pistolet ST-2600 muni du dispositif breveté LTF.



Timon articulé : positionnement variable



Timon escamotable : gain de place, frais de transport réduits



Raccord rotatif : triple roulement à billes

Laveurs de surfaces TD 300 & TD 410

Laveurs de surfaces avec nouveau raccord rotatif articulé conçu pour résister à des vitesses de rotation élevées. L'articulation du raccord tournant permet une grande liberté de mouvement pour la lance et par conséquent une manipulation sans fatigue. Ils sont équipés de 3 roulettes pivotantes (60 mm). Prévoir deux buses 1/4" M de 15°. Max. 1800 l/h / 60 °C

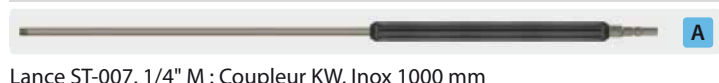
R+M Nr.	∅	⊕	P
521 030 300	300 mm	1/4" F	max. 275 bar
521 042 300	410 mm	1/4" F	max. 275 bar

Laveur de surfaces TD 520

Laveur de surfaces équipé d'un timon escamotable permettant un gain de place et des coûts de transport moindres. Raccord rotatif à roulements triples. Muni de 4 roulettes pivotantes (60 mm). Prévoir deux buses 1/4" M de 15°. Max. 2400 l/h / 60 °C

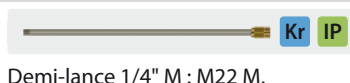
R+M Nr.	∅	⊕	P
521 052 300	520 mm	1/4" F	max. 275 bar

Accessoires pour TD 300 & TD 410



Lance ST-007. 1/4" M : Coupleur KW. Inox 1000 mm

R+M Nr.	512 495 90
---------	------------



Demi-lance 1/4" M : M22 M. Inox 500 mm

R+M Nr.	513 129
---------	---------



Adaptateur 1/4" M : M18 F. Inox

R+M Nr.	519 70
---------	--------



Version Pro : équipée d'un raccord tournant avec joints céramique et de roulettes pivotantes en inox

TDI 410

TDI 520

TDI 750

Pour une manipulation sans fatigue : nous vous conseillons l'usage de notre pistolet ST-2600 muni du dispositif breveté LTF.



Extra robuste : raccord rotatif articulé avec joints céramique muni de 3 roulements à billes

Diamètre de coupole de 750 mm permettant un rendement de nettoyage élevé



Raccord rotatif à haut rendement : pour un usage plus exigeant avec une durée de vie accrue

Laveur de surfaces TDI 410 INDUSTRIEL

Le raccord rotatif articulé avec joints céramique permet d'orienter la lance avec une grande liberté d'action, sans fatigue, pour le nettoyage des surfaces verticales ainsi que des sols durs. Prévoir deux buses 1/4" M de 15°. Max. 1800 l/h / 120 °C

R+M Nr.	Ø	G	P
521 042 400	410 mm	1/4" F	max. 275 bar

Laveur de surfaces TDI 520 INDUSTRIEL

Laveur de surfaces équipé d'un timon escamotable permettant un gain de place et des coûts de transport moindres. Muni de 4 roulettes pivotantes (60 mm). Prévoir deux buses 1/4" M de 15°. Max. 2400 l/h / 120 °C

R+M Nr.	Ø	G	P
521 052 400	520 mm	1/4" F	max. 275 bar



4 grandes roulettes pivotantes : grande maniabilité

Bras rotatif : bras rotatif de haute précision à soudure robotisée



Laveur de surfaces TDI 750 INDUSTRIEL

Tout inox, avec coupole renforcée et timon escamotable. Équipé d'un raccord tournant haut rendement en inox. Bras rotatif de haute précision à soudure robotisée. 4 roulettes pivotantes industrielles (100 mm). Prévoir trois buses 1/4" M de 15°. Max. 2400 l/h / 120 °C

R+M Nr.	Ø	G	P
521 075 300	750 mm	1/4" F	max. 275 bar

turbodevil – Laveur de sols pour l'agriculture



The choice of perfection



Timon ajustable en hauteur avec verrouillage

Pour le nettoyage professionnel dans l'agriculture : nous vous conseillons l'usage d'un pistolet easyfarm365+ muni du dispositif breveté LTF.

Gain de place : timon escamotable



Profilé : avec grandes roues pour une bonne tenue au sol



- Laveur de surfaces équipé d'un fourreau de lance permettant d'avoir toujours à portée de main une lance de lavage (en option) pour le nettoyage des coins difficilement accessibles ou encore des surfaces verticales.
- Construction très robuste en inox avec renforts, spécialement conçu pour résister aux travaux de nettoyage exigeants.
- Il est équipé d'une roulette pivotante à l'avant parfaitement adaptée aux surfaces pavées permettant une manoeuvrabilité d'une grande aisance.
- Le raccordement haute pression s'effectue sur un gros raccord rotatif adapté pour un débit d'eau jusqu'à 1800 l/h.
- Le timon placé bien en arrière de la coupole permet de passer facilement sous les établis par exemple ou d'autres éléments surélevés.
- Muni de 2 grosses roues en caoutchouc synthétique permettant au laveur, en reculant et en tirant, de gravir les escaliers sans difficulté.
- Le pistolet haute-pression ainsi que la lance et la buse ne sont pas livrés avec l'appareil.
- Prévoir 2 buses 1/4" M de 15°
- Max. 1800 l/h / 120 °C

Bien conçu : avec 30 mm de bande roulante adaptée au mieux pour les sols pavés



Anneau de maintien : le flexible de liaison est maintenu avantageusement le long du timon



Extra robuste : raccord rotatif avec joints métal/métal cimentés



Écran de protection : brosse caoutchoutée extra large pour empêcher les éclaboussures



R+M Nr.	Ø	G	P
521 052 900	520 mm	1/4" F	max. 275 bar

À portée de main à chaque instant : fourreau de lance à rattacher au timon