### turbodevil

## Notre nouvelle génération de laveurs de surfaces



## Laveurs turbodevil - Nouvelle génération



contre la corrosion

Spécialement destinés à un usage professionnel.

Entièrement conçus en matériaux anticorrosifs.

 Convient pour l'équipement des matériels hautepression eau chaude et eau froide.

 Manipulation sécurisée grâce à un écran de protection périphérique qui retient les éclaboussures ainsi que les éventuelles projections de détritus.

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.







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

Prevoir a cet effet des buses filetees en 1/4" mâle. Tous les laveurs sont emballés de façon individuelle.



# turbodevil - Nouvelle génération





#### 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.	Ø	<del>C</del>	Р
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

triple roulement à billes

R+M Nr.	Ø	e	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.

lnox 500 mm
R+M Nr.
513 129



Adaptateur 1/4" M: M18 F. Inox

R+M Nr. 519 70

# turbodevil – INDUSTRIEL



#### 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	e	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	e	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

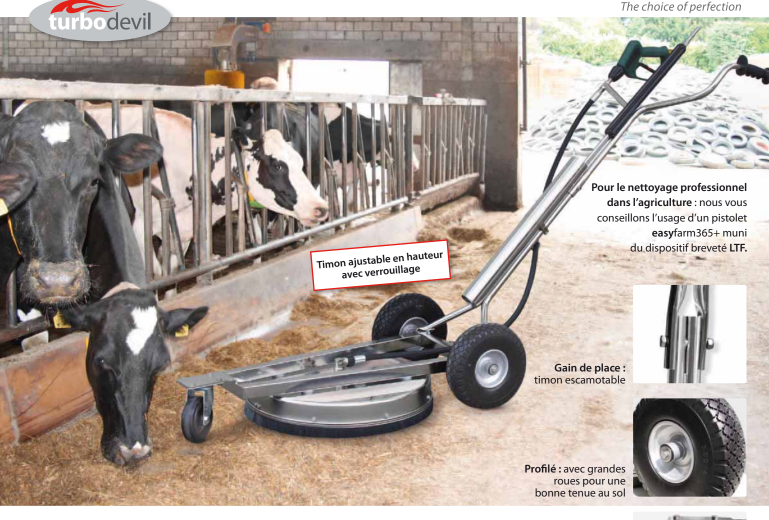
Tout inox, avec coupole renforcée et timon escamotable. Équipé d'un raccord tournant haut rendement en inox. Bras rotatif de haute précision à soudure robotisée. 4 roulettes pivotantes industrielles (100 mm). Prévoir trois buses 1/4" M de 15°. Max. 2400 l/h / 120 °C

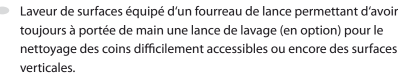
R+M Nr.	Ø	e	P
521 075 300	750 mm	1/4"F	max. 275 bar

# turbodevil – Laveur de sols pour l'agriculture









- 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
- 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

R+M Nr.	Ø	<b>E</b>	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











