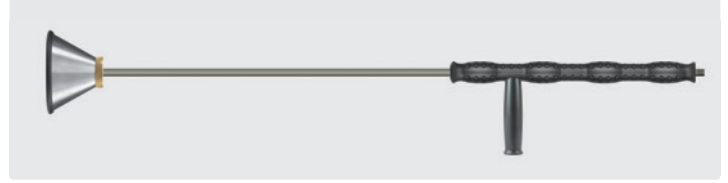


## Désherbeur – weeddevil®





- » Version en acier inoxydable
- » Pour les applications en eau chaude jusqu'à 120 °C
- » Utilisation en basse-pression


- » Largeur de travail 150 mm
- » Extrêmement robuste et léger, seulement 520 g
- » Idéal pour un traitement en une seule fois

weeddevil®

Sans produits chimiques! 

Cône désherbeur **weeddevil** avec lance ST-29 Cool & Compact équipée poignée latérale. Poignée confortable et ergonomique avec manchon isolant de 400 mm. Adapté pour les pompes avec un débit jusqu'à 25 l/min max. : si nécessaire, utiliser le limiteur de débit 200 097 750.

R+M Nr.				
500 097 100	1/4" F	150	120	acier inox / laiton
500 097 101	M18x1,5 F	150	120	acier inox / laiton
500 097 102	TR20x6 F	150	120	acier inox / laiton

R+M Nr.				
500 097 103	1/4" M	1.150	120	acier inox / laiton

## Nettoyage de panneaux solaires

Le nettoyeur rotatif pour panneaux photovoltaïques convient également pour un raccordement sur lance télescopique








- Nettoyage efficace des panneaux solaires grâce à un bras rotatif triple avec entraînement volumétrique de trois brosses rotatives spéciales en nylon.
- Bras rotatif équipé de 3 porte-buses avec raccord 1/4" F. Pour l'entraînement des brosses, nous préconisons des buses à jet ponctuel.
- 3 brosses diamètre 160 mm, longueur des poils : 40 mm. Corps de la brosse monté sur roulements en acier inoxydable.
- Réglage progressif de la hauteur jusqu'à 15 mm.
- Construction robuste grâce à la couronne de stabilisation et aux fixations, tout en acier inoxydable.
- Cloche de 520 mm de large en ABS, légère et indestructible.
- Raccord rotatif de qualité supérieure pour un usage industriel professionnel,

adapté aux applications jusqu'à environ 500 heures de fonctionnement par an. Triple roulement à billes, joints en acier cémenté.

- Tous les éléments en contact avec l'eau sont en acier inoxydable.
- Entrée 1/4" F sur raccord rotatif pivotant à 90°, amorti par une butée en caoutchouc fixée sur le capot.
- Une brosse périphérique assure la protection contre la projection des débris et permet de bien détremper la surface en contact, de sorte que les brosses puissent effectuer un nettoyage irréprochable.
- Débit d'eau >15 l/min.

## Nettoyeur rotatif pour panneaux photovoltaïques



R+M Nr.							
710 100 900	1/4" F	3 x 1/4" F	520 mm	ABS / acier inoxydable	50 °C	50-70 bar	7,4 kg

Symboles  entrée  hauteur mm  matériel  diamètre mm  longueur mm