



Einzigartig: 3 hochwertige Drehgelenke mit je 2 Düsen



Vibrationsarm:
Ausbalancierte Rotorarme in robuster Qualität mit hohem Reinigungseffekt.



Saubere Lösung: integrierter Siebfilter zur Vermeidung von Düsenverschmutzung



ST-2605 **LTF**

Für ermüdungsfreies Arbeiten empfehlen wir unsere Pistole ST-2605 mit der patentierten LTF Technik.



Durchdacht: ergonomischer Griff



Der turbodevil Herzreiniger für die professionelle Reinigung großer Flächen

- Hochwertige Edelstahlausführung mit Lanzenhalterung am Führungsbügel
- Arbeitsbreite 1.200 mm
- 6 Düsen 1/4" AG BSP werden benötigt
- Präzise berechneter Spritzwinkel zur flächendeckenden Reinigung mit 30 - 60 l/min. bei 5 - 90 °C
- 2 große Industrieräder ø 380 mm und 1 Doppellenkrolle ø 160 mm
- Max. Temperatur: 90 °C
- Min. Druck: 150 bar, max. Druck: 350 bar

Lanzenhalterung: für die Aufbewahrung zusätzlicher Lanzen

NEU

Guter Griff: äusserst manovrierfähig, dank 380 mm großer schlauchloser Industrieräder mit Edelstahllagern und eine 160 mm Doppellenkrolle vorn.

Garantiert eine gleichmäßige, streifenfreie und intensive Reinigung

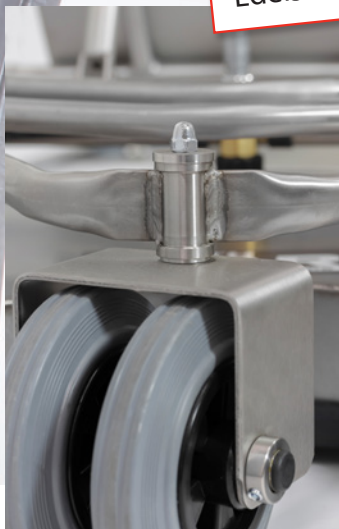
Spritzschutz: Sichere Handhabung durch eine Rundum-Gummilippe. Diese schützt hitzebeständig vor Spritzern und umherfliegenden Steinen.

R+M Nr.	Einheiten / Palette	Räder ø	Arbeitsbreite	Eingang	Ausgang	Druck	Temperatur	Gewicht
710 100 122	2	2 x 380 + 1 x 160 mm	1.200 mm	1/4" IG	6 x 1/4" IG	max. 350 bar	90 °C	44 kg

Korrosionsbeständig:
Edelstahl



Pistolenanschluss:
1/4" IG mit Befestigung
am Führungsbügel.



Stabile Ausführung:
dank Doppellenkrollen ist
der Herzreiniger sehr wendig
einsetzbar.



Heißwasseranwendung bis 90°C: Hohe Wirksamkeit durch die große Haube,
die die Hitze lange hält. Besonders geeignet für fettige Bodenverschmutzungen.

Ultrabreite Anwendung

Zusammengeklappt:
sparsamer Platzbedarf
mit umgeklapptem Füh-
rungsbügel. Einfach die
Bolzen mit der Feder-
klammer lösen.



Arbeitsbreite: mit 1.200 mm ist der Herzreiniger sehr gut für große Flächen
geeignet. Vielseitige Anwendung auch auf Beton- und Asphaltböden für
Spiel- und Sportanlagen, Garagen und sogar Holzdecks.