

## Teleskoplanze

Für die Anwender, die hoch hinaus wollen, bieten wir das ideale Hilfsmittel an - die **Hochdruck-Teleskoplanze**.

Das Gerät ist stufenlos ausziehbar bis zu einer Länge von 7,40 Meter. Der innengeführte Hochdruckschlauch ermöglicht Arbeitsdrücke bis zu 225 bar. Die *Inline*-Pistole ist fest mit der Lanze verbunden und liegt gut in der Hand. Die Lanze ist aus hochfestem Aluminium gefertigt und bei einem Gewicht von maximal 3,9 kg äußerst leicht und handlich. Selbstverständlich ist es möglich, unterschiedliche Arbeitsköpfe einzusetzen.



Arbeitslänge	Gewicht	Artikel-Nummer
2,30 - 3,80 Meter	2,9 kg	RDW0005250705
2,30 - 5,60 Meter	3,3 kg	RDW0005250855
2,90 - 7,40 Meter	3,9 kg	RDW0005251005

Einsatzbereich:  
Max. 225 bar - max. 100°C

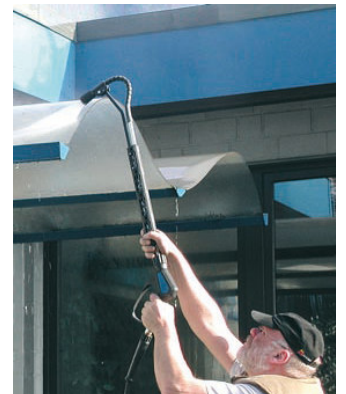
Das Anschlussgewinde an der Pistole ist standardmäßig G3/8"-IG. Durch Einschrauben der jeweils zu Ihrem Hochdruckreiniger passenden Anschlusskupplung ist die Teleskoplanze universell einsetzbar.

## Push - & Pull-Lanze

Die Zeit der Verrenkungen bei der Reinigung von schwer zugänglichen Stellen ist vorbei! Die **Push- & Pull-Lanze** erleichtert die Reinigungsarbeiten im Bereich der *versteckten* Flächen um ein Vielfaches.

Durch einfaches Schieben und Ziehen des Isolier-Handgriffes verändert sich der Arbeitswinkel der Lanze von 20° bis 140° - stufenlos selbstverständlich.

Die Push- & Pull-Lanze ist in Edelstahl ausgeführt und in vier Längen lieferbar (600 mm, 850 mm, 1.000 mm und 1.500 mm).



Einsatzbereich:  
Max. 210 bar - max. 1.800 l/h - max. 150°C



Lanzenlänge	Artikel-Nummer
600 mm	RSU0200085270
850 mm	RSU0200085810
1.000 mm	RSU0200085800
1.500 mm	RSU0200085850

Das Anschlussgewinde der Push- & Pull-Lanze ist standardmäßig G1/4"-IG. Durch Einschrauben der jeweils zu Ihrem Hochdruckreiniger passenden Anschlusskupplung ist die Push- & Pull-Lanze universell einsetzbar.

Zur Auslegung der Düse ist bei Bestellung die Angabe von Druck und Fördermenge erforderlich.

052016