

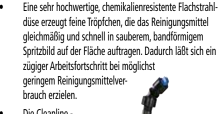
## Anwendung

Für professionelle Reinigungsanwendungen auf mittleren und größeren Flächen, zur Ausbringung von neutralen und aggressiven Reinigungsmitteln im alkalischen Bereich.

Zur Ausbringung alkalischer und alkoholhaltiger Reinigungsmittel im Reinigungs- und Gastronomiegewerbe und bei Desinfektionsreinigern. Für Arbeiten in Küchenbereichen, für alkalische Universalgrundreiniger, zur Entfernung von organischen Verschmutzungen, Fett- Öl- und Eiweißresten in der Gastronomie und in der Lebensmittelverarbeitenden Industrie, bei der Glasreinigung. Für alkalische Vorreiniger und Insektenlöser, für Vorwäsche-Reiniger im Fahrzeugbereich.

## Produktdetails

- Der Behälter ist in seiner Stabilität unübertroffen.
  Er besteht aus sehr stabilem, UV-Strahlungsresistenten Polyethylen.
  Der Behälter verfügt über einen sehr robusten Pump- und Tagegriff, mit dem sich die Druckspritze außerhalb von Arbeitseinsätzen bequem transportieren lässt.
- Über eine sehr große Einfüllöffnung lassen sich Reinigungsmittel bequem und sicher einfüllen.
   Der Füllstand lässt ist über eine Füllstandmarkierung im halbtransparenten Material gut ablesen.
- Die SOLO 305 B und 307 B Cleaner verfügen über eine sehr groß dimensionierte Pumpe, mit der mit sehr wenigen Pumphüben der Maximaldruck erreichbar ist. Ein automatisches Sicherheitsventil sorgt für den Schutz des Anwenders und kann auch manuell zum Druckabbau bedient werden.
- Hochwertige EPDM Dichtungen sorgen für eine hohe Chemikalienresistenz bei Reinigern im alkalischen pH-Bereich.









Optionales Zubehör: Druckluftanschlussventil zum Druckaufbau ohne manuelles Pumpen. Best.-Nr. 49591 (EPDM)



Modell Bestell-Nr.	<b>305 B</b> 30504	<b>307 B</b> 30704
Kolbenpumpe	•	
Nennvolumen Liter	5	7
Spritzdruck bar	3	
Spritzrohrlänge cm	50cm Kunststoff, non-corrosive	
Schlauchlänge m	1,4	
Leergewicht kg	2,0	2,2
Dichtungsmaterial	EPDM	
Düsenausstattung	SOLO Spezial-Flachstrahldüse, chemikalienresistent	