

HP-450

Hochdruckreiniger

Für den regelmäßigen Einsatz auf größeren Flächen gegen mittleren bis starken Schmutz. Einsatzgebiete sind Reinigungsarbeiten der Hofflächen, Gehwege, Terrassen, Mauern, Fassaden und die Autopflege.



Integrierte
Zubehörhalterung



Großzügig dimensionierte
Schlauchtrommel mit
Arretierfunktion



Gummibereifte Räder



Pumpeneinheit

Technische Daten

Max. Druck	140 bar	Motor	Induktionsmotor
Max. Wasserdurchsatz	420 l/h	Pumpenkopf	Aluminium eloxiert
Max. Wasserzulauftemperatur	50 °C	Pumpenkolben	Edelstahl
Nennspannung	230 V	Pumpentyp	Taumelscheiben- Pumpe
Leistung	2,1 kW	Schalldruckpegel	77,3 dB(A)
Gewicht	18,8 kg	Schalleistungspegel	85,0 dB(A)
Hochdruckschlauch Länge	8,00 m	Unsicherheit K nach 2006/42/EG	3,0 dB(A)
Abschaltautomatik (TSS)	ja	Vibration	1,75 m/s ²
Integrierte Schlauchtrommel	ja	Unsicherheit K nach 2006/42/EG	1,5 dB(A)
Manometer, Druck / Mengenregulierung	-		

- Stahlarmierter Hochdruckschlauch mit Knickschutz, pistolenseitig drehbar
- Stahlverstärkte Pistole
- Großzügig dimensionierte Schlauchtrommel mit Arretierfunktion
- Schnellkupplungssystem für Zubehör und Schlauch
- TSS: Das Total-Stop-System schaltet das Gerät bei nicht gedrücktem Sprühhandgriff automatisch aus
- Transparenter, von außen einsehbarer Wasserfilter
- Induktionsmotor mit Taumelscheiben-Pumpe
- Eloxierter Aluminium-Pumpenkopf
- Edelstahlkolben
- Integrierter Reinigungsmittelinjektor mit Chemiedüse
- Integrierte Halterung für das komplette Zubehör