

# HP-6000

## Hochdruckreiniger

Für anspruchsvolle Reinigungsarbeiten in der Landwirtschaft, in Landschaftsbetrieben und weiteren professionellen Einsatzgebieten. Kompaktes Design, großer Aktionsradius und effiziente Reinigungswirkung.



Integrierte  
Zubehörhalterung



Großzügig dimensionierte  
Schlauchtrommel mit  
Arretierfunktion



Gummibereifte Räder



Pumpeneinheit

### Technische Daten

Max. Druck	140 bar	Motor	Induktionsmotor
Max. Wasserdurchsatz	500 l/h	Pumpenkopf	Messing
Max. Wasserzulauftemperatur	50 °C	Pumpenkolben	Edelstahl
Nennspannung	230 V	Pumpentyp	Taumelscheiben- Pumpe
Leistung	2,3 kW	Schalldruckpegel	82,7 dB(A)
Hochdruckschlauch Länge	10,00 m	Schalleistungspegel	91,0 dB(A)
Gewicht	26,2 kg	Unsicherheit K nach 2006/42/EG	3,0 dB(A)
Abschaltautomatik (TSS)	ja	Vibration	4,83 m/s <sup>2</sup>
Integrierte Schlauchtrommel	ja	Unsicherheit K nach 2006/42/EG	1,5 dB(A)
Manometer, Druck / Mengenregulierung	-		

- Stahlverstärkte Pistole
- Stahlarmierter Hochdruckschlauch mit Knickschutz, pistolenseitig drehbar
- Großzügig dimensionierte Schlauchtrommel mit Messingdrehgelenk und Arretierfunktion
- Drehgelenk an der Sprühpistole
- Mit 2x integriertem Reinigungsmittelinjektor
- TSS: Das Total-Stop-System schaltet das Gerät bei nicht gedrücktem Sprühhandgriff automatisch aus
- Transparenter, von außen einsehbarer Wasserfilter
- Gummibereifte Räder für eine deutlich erhöhten Abrollkomfort auf Steinflächen