

HP401

Hochdruckreiniger

Der leichte und kompakte DOLMAR Hochdruckreiniger HP401 mit selbstansaugender Pumpe und regelbarem Wasserdruck eignet sich für den privaten sowie für den professionellen Einsatz.



Technische Daten

Max. Druck	130 bar	Integrierte Schlauchtrommel	ja
Max. Wasserdurchsatz	420 l/h	Motor	Universalmotor
Max. Wasserzulauftemperatur	40 °C	Pumpentyp	Triplex - Taumelscheiben - Pumpe
Nennspannung	230 V	Schalldruckpegel	76,0 dB(A)
Leistung	1,8 kW	Unsicherheit K	2,5 dB(A)
Gewicht	12,7 kg	Vibration	4,86 m/s ²
Hochdruckschlauch Länge	10,00 m	Unsicherheit K	1,5 dB(A)

- Regelbarer Wasserdruck
- Modus für sanftes Reinigen von Fliegengittern, Klimaanlage, Filtern, Autos
- Bis zu 80% geringerer Wasserverbrauch als mit einem normalem Gartenschlauch bei 55-fachem Druck
- Selbstansaugende Pumpe ermöglicht auch die Verwendung von stehendem Gewässer
- Mit IPX5 Schutzisolierung
- Zubehör kann am Gerät aufbewahrt werden
- Griff und Räder erhöhen die Mobilität