

# Hochdruckreiniger EasyAquatak 100 Lange Lanze

<https://www.bauportal24h.de/p/277025/hochdruckreiniger-easyaquatak-100-lange-lanze?c=7185>



112,59 € \*

Inhalt: 1 Stück

\*inkl. MwSt.

## Produktinformationen:

Hochdruckreiniger EasyAquatak 100 Lange Lanze. Kompakt und schnell für spielend leichte Reinigungsleistung. Kompaktes Design erlaubt gute Handlichkeit für eine schnelle Ausführung von Reinigungsarbeiten. Einstellbare Düse – vom kraftvollen Strahl bis zum sanften Abbrausen. Schnellkupplungen für höchsten Komfort. Einfache Bewältigung von kleinen bis mittelschweren Reinigungsaufgaben. Im Lieferumfang enthalten: Bosch Hochdruckpistole, Lanze, 3 m Hochdruckschlauch, verstellbare Flachstrahldüse, Wasserfilter, Karton

## Technische Daten:

Motorleistung: 1100 W  
Max. Druck: 100 bar  
Max. Fördermenge: 330 l/h  
Max. Zulauftemperatur: 40 °C  
Selbstansaugfunktion: 0.5 m  
Motorbauart: Serie  
Pumpentyp: 3 Zylinder  
Kabellänge: 5 m  
Gewicht (ohne Zubehör): 3.3 kg  
Lanzen: Lanze  
Düsen: Verstellbare Flachstrahldüse  
Maschinengewicht: 4.2 kg  
Schlauchlänge: 3 m  
Schlauchtyp: PVC  
Schlauchtrommel: Manuell  
Hochdruckschlauchtrommel: nein  
Kompakt: ja  
Sofort aus der Verpackung heraus einsatzbereit: ja  
Lagerungsmöglichkeit für alle  
Zubehörteile/Schlauch/Kabel: nein  
Einfache Schnellkupplungen: ja  
Sichere Lagerung der Pistole während der  
Verwendung: nein  
Selbstansaugend/Verwendung mit  
Wasserbehältern: ja  
Wasserfilter: ja  
Pumpe komplett aus Metall: ja  
Abklappbarer Handgriff: nein  
Autostopp-System: ja  
Hochdruckschaumsystem: nein  
Teleskopgriff: nein  
Hochdruckschlauchaufwicklung: nein  
Schwingungsemissionswert  $a_h$  [ ]: 2.0 m/s<sup>2</sup>  
Unsicherheit K [ ]: 0.7 m/s<sup>2</sup>  
Verpackungsabmessungen (Breite): 315 mm  
Verpackungsabmessungen (Länge): 410 mm  
Verpackungsabmessungen (Höhe): 200 mm  
Verpackungsabmessungen (Breite x Länge x  
Höhe): 315 x 410 x 200 mm

Artikelnummer: B06008A7E01

Stand: 14.05.2024 - 21:23:39 Uhr

**Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!**