

Technische Daten

Stromanschluss

Spannung 220-240 V
1~50/60 Hz

Anschlussleistung 1,3 kW

Netzabsicherung (träge) 10 A

Schutzklasse II

Schutzgrad IP X5

Wasseranschluss

Zulauftemperatur (max.) 40 °C

Zulaufmenge (min.) 8 l/min

Zulaufdruck 0,2-1,2 MPa

Leistungsdaten

Arbeitsdruck 8 MPa

Max. zulässiger Druck 10 MPa

Fördermenge, Wasser 5,2 l/min

Fördermenge, Reinigungsmittel 0,3 l/min

Rückstoßkraft der
Handspritzpistole 10 N

Hand-Arm Vibrationswert
(ISO 5349) 0,8 m/s²

Schalldruckpegel
L_{PA} (EN60704-1) 75 dB(A)

Schalleistungspegel
L_{WA} (2000/14/EG) 90 dB(A)

Maße

Länge 165 mm

Breite 236 mm

Höhe 427 mm

Gewicht 3,7 kg

Technische Änderungen vorbehalten!

CE-Erklärung

Hiermit erklären wir, dass die nachfolgend bezeichnete Maschine aufgrund ihrer Konzipierung und Bauart sowie in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführung den einschlägigen grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen der EG-Richtlinien entspricht. Bei einer nicht mit uns abgestimmten Änderung der Maschine verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit.

Produkt: Hochdruckreiniger

Typ: 1.671-xxx

Einschlägige EG-Richtlinien

98/37/EG

2006/95/EG

2004/108/EG

2000/14/EG

Angewandte harmonisierte Normen

EN 50366: 2003 + A1: 2006

EN 55014-1: 2006

EN 55014-2: 1997 + A1: 2001

EN 60335-1

EN 60335-2-79

EN 61000-3-2: 2006

EN 61000-3-3: 1995 + A1: 2001 + A2: 2005

Angewandtes

Konformitätsbewertungsverfahren

Anhang V

Schalleistungspegel dB(A)

Gemessen: 88

Garantiert: 90

Die Unterzeichnenden handeln im Auftrag und mit Vollmacht der Geschäftsführung.


H. Jenner

CEO


S. Reiser

Head of Approbation

Alfred Kärcher GmbH & Co. KG

Alfred-Kärcher-Str. 28 - 40

D - 71364 Winnenden

Tel.: +49 7195 14-0

Fax: +49 7195 14-2212