

KÄRCHER**Dispozitiv de curățat piese, Tip: BIO****Date comandă**

Numărul de comandă	082940 BIO
GTIN	2050001938077
Clasa articolului	03P

Descriere**Execuție:**

Dispozitiv de curățat piese, din materiale de bună calitate. Curățarea intensivă are loc cu soluții de curățat pe bază de apă **fără solvenți** și îndepărtează fără efort grăsimile, uleiurile și alte impurități. Dacă se utilizează soluții corespunzătoare de curățat, componentele pot fi conservate pentru o anumită perioadă de timp. Uleiurile, lubrifianții și alte grăsimi sunt descompuse automat cu ajutorul microorganismelor. Zonă de lucru organizată ergonomic.

Aplicație:

De ex. fabricație, întreținere, atelier, prelucrarea metalelor.

Denumirea producătorului: PC 100 M2 BIO

Tensiune de rețea: 220 - 240 V

Numărul fazelor de curent: 1

Rezervor cuvă de curățare: 80 l

Lungimea totală dispozitiv: 952 mm

Lățime totală dispozitiv: 1181 mm

Descriere tehnică

Putere de încălzire	1 kW
---------------------	------

Sarcina utilă	100 kg
Rezervor cuvă de curățare	80 l
Frecvență de rețea	50 - 60 Hz
Înălțime totală dispozitiv	1067 mm
Nivel de presiune acustică	58 dB(A)
Lungimea totală dispozitiv	952 mm
Lățime totală dispozitiv	1181 mm
Temperatură maximă	40 °C
Numărul fazelor de curent	1
Greutate	44 kg
Material carcasă/cadru	Plastic HDPE
Tensiune de rețea	220 - 240 V
Putere de alimentare	1 kW
Presiune	0,3 bar
Denumirea producătorului	PC 100 M2 BIO
Debit	900 l/h
Alimentare cu energie	Alimentare la rețea
Tip produs	Dispozitiv de curățat piese

Accesorii

Soluție de curățat piese BIO Denumirea producătorului BCPMS	082942 BCPMS
Soluție de curățat piese BIO Denumirea producătorului BIO20	082942 BIO20
Suport filtrant cu 3 straturi pentru soluția BIO de curățat piese Tip BIO	082948 BIO