

Elektrische Kaltwasser-Hochdruckreiniger für den Heimbedarf

Praktische Geräte zum Reinigen um das Haus, im Garten und in der Garage.

- Mit vielen nützlichen Vorrichtungen, wie groß bemessenen Rädern für eine einfache Handhabung und großen Fächern für die Unterbringung des Zubehörs und des Netzkabels.
- Die "Easy Start"-Vorrichtung garantiert das Starten der Maschine unter allen Stromanschlussbedingungen.
- Sparsam im Verbrauch dank "Total Stop"-System, das den Motor bei Schließen der Waschlance sofort stoppt.
- Gleichbleibend hohe Leistungen dank der Pumpe aus Aluminium (aus Messing beim Modell IP 1700 S) und dem Motorüberhitzungsschutz.
- Standardausstattung: Pistole, Lanze mit Winkeleinstellung des Wasserstrahls, Hochdruckschlauch 6 m (IP 1200 S), 8 m (IP 1350 S - IP 1600) und 10 m (IP 1500 S - IP 1700 S), Schnellanschluss der Wasseransaugung, Schlauchaufwicklung (nur Modelle S) und Lanze mit rotierender Düse (Modelle IP 1350 S - IP 1500 S - IP 1700 S).



IP 1210 S

Höchstdruck 120 bar
Verbrauch 1600 W
Pumpe Aluminium

Max. Fördermenge 360 L/h
Spannung 230 V



IP 1360 S

Höchstdruck 140 bar
Verbrauch 2300 W
Pumpe Aluminium

Max. Fördermenge 410 L/h
Spannung 230 V



IP 1550 S

Höchstdruck 150 bar
Verbrauch 2300 W
Pumpe Messing

Max. Fördermenge 480 L/h
Spannung 230 V



IP 1700 S

Höchstdruck 155 bar
Verbrauch 2700 W
Pumpe Messing

Max. Fördermenge 540 L/h
Spannung 230 V



Elektrische Profi-Kaltwasser-Hochdruckreiniger

- Robuste und in jeder Situation zuverlässige Struktur dank Innenbauteilen aus Edelstahl und Messing und robuster Pumpe mit drei Axialkolben mit Stellventil und Manometer.
- Unverwüster Messingkopf.
- Die "Easy Start"-Vorrichtung garantiert das problemlose Starten der Maschine unter allen Stromanschlussbedingungen.
- Sparsam im Verbrauch dank "Total Stop"-System, das den Motor bei Schließen der Waschlance stoppt.
- Standardausstattung: 8 m langer Hochdruckschlauch (15 m beim Modell IP 2100 S) aus Gummi mit Stahleinlage, Lanze mit einfachem Rohr und fester und verstellbarer Fächerdüse, Schlauchaufwicklung (Modell IP 2100 S) mit Arretierung.



IP 1900 S

Höchstdruck 140 bar
Verbrauch 2600 W
Pumpe Messing

Max. Fördermenge 540 L/h
Spannung 230 V



IP 2000

Höchstdruck 150 bar
Verbrauch 2900 W
Pumpe Messing

Max. Fördermenge 600 L/h
Spannung 230 V



IP 2100 S

Höchstdruck 150 bar
Verbrauch 2900 W
Pumpe Messing

Max. Fördermenge 600 L/h
Spannung 230 V



Hochdruckreiniger (Heißwasser) für professionellen Einsatz

Neu im Programm von efco ist der Heißwasser-Hochdruckreiniger IP 3000 HS. Die für den semi-professionellen Einsatz konzipierte Maschine besticht mit einem Arbeitsdruck von 150 bar und einer maximalen Wassertemperatur von 90 C. Durch den integrierten Reinigungsmitteltank mit einem Fassungsvermögen von 4,5 l sind längere Arbeitsintervalle möglich, der Kraftstofftank wurde mit einem Volumen von 20 l entsprechend angepasst. Der vertikale Boiler mit doppelter Zündelektrode sorgt zusätzlich für eine bessere Kraftstoffausnutzung und durch die 3-Kolben-Axial-Pumpe am Elektro-Motor werden eventuelle Leistungsverluste.



IP 3000 HS

Höchstdruck 150 bar
Verbrauch 2700 W
Pumpe Messing

Max. Fördermenge 540 L/h
Spannung 230 V