

Kaltwasser-Hochdruckreiniger Einphasig

GPW 120.9 SP C ist ein semiprofessionelle Kaltwasser-Hochdruckreiniger, der dank eines Betriebsdrucks von 120 bar und einer Wasserdurchflussmenge von 9 l/min ein hohes Maß an Effizienz und Leistung bietet. Der robuste Rahmen und das Edelstahlgehäuse machen die Maschine stabil und widerstandsfähig, während das TS-System (Total Stop) den Motor stoppt und den Wasserfluss sofort unterbricht, sobald der Pistolenhebel losgelassen wird, was für Sicherheit, Zuverlässigkeit und Energieeinsparung sorgt. Klein, kompakt und einfach zu bedienen, ist der GPW 120.9 SP C extrem leicht und wendig dank des praktischen Fahrbügels und der großen Hinterräder, mit denen der Bediener die Maschine schnell und einfach bewegen kann. Der GPW 120.9 SP C eignet sich sowohl für die tägliche Reinigung von Böden, Wänden, Fassaden und Außenbereichen als auch für den privaten Gebrauch im häuslichen Umfeld.



PRODUKTIDENTIFIKATION

MODELL	ARTIKELNUMMER	STÜCKZAHL PRO PALETTE
GPW 120.9 SP C	94700000GPW	20

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

EIGENSCHAFTEN

Max. Druck	bar-Mpa	120/12
Max. Fördermenge	l/min	9
Spannungs - Frequenz	V ~ Hz	230V ~ 50 Hz
Motorleistung	kW	2,22
Pumpe	rpm	2800
Wassertemperatur bei Zulauf	°C	50
IP-Code		IP54
Kabellänge	m	5
Gewicht (ohne Zubehör)	kg	25
Abmessungen	mm	493x375x810

MITGELIEFERTES ZUBEHÖR

MODELL	ARTIKELNUMMER
Hochdruckschlauch (8 m)	6000120
Spritzpistole AL15	6180040/1
Lanze (50 cm)	6180043
Wasserdüse	1000300/15035

OPTIONALES ZUBEHÖR

MODELL	ARTIKELNUMMER
Rotierende Düse 165 bar	1000381KIT
Düse Abflussreiniger aus Messing	1000393/035
Rotierende Abflussreinigungsdüse	1000393/03KB
Schlauchaufroller-Set mit 15 m Schlauch	6000559CPL15
Sandstrahlset	6000605KIT03
Hochdruckschlauch 15 m 210 bar	6000123
Schaumlanze	6350676KIT
Rotierende Bürste	6350663KIT



SEMIPROFESSIONELLE PUMPE MIT MESSINGKOPF



MANOMETER WÄHREND DER ARBEIT STETS SICHTBAR



SICHERHEITSSYSTEM TOTAL STOP (TS)



KOMPAKT UND HANDLICH



GROSSE HINTERRÄDER



5 M NETZKABEL



PROFESSIONELLES STANDARDZUBEHÖR



OPTIONALER SCHLAUCHAUFROLLER