

Kaltwasser-Hochdruckreiniger

ABSOLUTE



STAHLRAHMEN Ø 40 mit Verkleidungen aus Edelstahl.



Die Steuerungen in Niederspannung garantieren höchste Sicherheit für den Anwender.



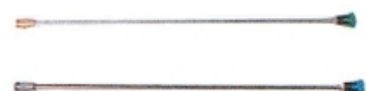
Sprühlanzendüse
Art-Nr. UGLN 07790 (IDAF 40349)
Art-Nr. UGLN 05200 (IDAF 40350)
Art-Nr. UGLN 40002 (IDAF 40351 - Saphirdüse)



Hochdruckschläuche 15 m
Art-Nr. TBAP 40054 (IDAF 40349)
Art-Nr. TBAP 40050 (IDAF 40350 - IDAF 40351)



Griff
Art-Nr. IPPR 40006 (IDAF 40349)
Art-Nr. IPPR 40005 (IDAF 40350 - IDAF 40351)



Sprühlanze P70
Art-Nr. LCPR 40028 (IDAF 40349)
Art-Nr. LCPR 40026 (IDAF 40350 - IDAF 40351)



Kopplung von Pumpe und Motor über Federkupplung, wodurch weniger Vibrationen, höhere Zuverlässigkeit und eine längere Lebensdauer aller mechanischen Bauteile gewährleistet werden.



Thermostatventil zum Schutz der Pumpe vor möglichen Überhitzungen des Wassers.



Selbstreinigender Filter mit großer Kapazität.



Gerät mit zwei Sprühlansenablagen und Haken zum Anheben in absoluter Sicherheit.



Gute Manövrierfähigkeit auf jeder Bodenart (Zement, unbefestigte Böden, Kies, usw.) dank der optimalen Gewichtsverteilung, der Ergonomie des Griffbügels und der Räder mit großem Durchmesser.

Technische Eigenschaften

- Fernsteuerung "Sicherheitsstopp" (ST), die das Gerät 3 Minuten nach Schließen der Pistole, wenn Leckagen im Wasserkreislauf auftreten und/oder Wasser fehlt, ausschaltet.
- Die Pumpe und der Motor können zur Wartung leicht ausgebaut werden.
- 15 m langes Stromkabel.
- Bypass-Vorrichtung aus Edelstahl (Mod. S 5015 P T).
- Elektromotor: Asynchronmotor, Dauerbetrieb, 1400 Upm mit automatischem Stern-/Dreieck-Anlauf.
- Hochdruckpumpe mit Kurbelwellenantrieb: hohe Leistung; niedrige Betriebstemperaturen der mechanischen Bauteile; Laufruhe, Pumpenkopf aus Messing: lange Lebensdauer; Keramikkolben: bemerkenswerte Verschleißfestigkeit.
- Taste zur manuellen Befüllung des Wasserkreislaufs mit Frostschutzmittel, um zu verhindern, dass die Vorrichtungen einfrieren, wenn das Gerät im Freien bleibt.

Art-Nr.	Modell	Fernsteuerung	Druck (bar)	Wassermenge (l/h)	Spannung (Ph-V-Hz)	Leistungsaufnahme (kW)	Motor (Hp)	U/min (Rpm)	Reinigungsmitteltank (l)	Gewicht (Kg)	Abmessungen (cm)
▲ IDAF 40349	ABSOLUTE-C S2041P T	Safety Stop ST	200	2500	3-400-50	15	20	1450	-	181,2	120x70x100
● IDAF 40350	ABSOLUTE-C S3521P T	Safety Stop ST	350	1300	3-400-50	15	20	1450	-	182,8	120x70x100
● IDAF 40351	ABSOLUTE-C S5015P T	Safety Stop ST	500	1000	3-400-50	15	20	1450	-	184,6	120x70x100

Empfohlenes Sonderzubehör



Sprühlanze mit Rotordüse 500b
Art-Nr. LCPR 40031
(IDAF 40351)



Schlauchanschlussnippel
Art-Nr. RCIN 40011 ●
Art-Nr. RCIN 40012 ▲



Verlängerung P70 Sandstrahlkopf
Art-Nr. LCPR 40042



Sack Sand 50kg
Art-Nr. PRCH 00065



Sprühlanze mit Rotordüse P70
Art-Nr. LCPR 40032
(IDAF 40350)



Sprühlanze mit Rotordüse P70
Art-Nr. LCPR 40033
(IDAF 40349)



Rohrreinigungsschlauch
10 m Art-Nr. TBAP 40070 (IDAF 40351)
15 m Art-Nr. TBAP 40071 (IDAF 40351)
10 m Art-Nr. TBAP 40072 (IDAF 40350)
15 m Art-Nr. TBAP 40073 (IDAF 40350)

