



IPC
AUSTRIA

S.F. LS Profi-Heisswasserhochdruckreiniger Technische Daten und Ausstattung

Ausstattung S.F. LS 2675 E



benzinbetriebener Heißwasserhochdruckreiniger mit Qualitäts-HONDA Benzinmotor mit Elektrostarter und Drehzahlregler



Dreikolbenpumpe: Durch die Dreikolbenpumpe mit Nickelventilgehäuse und Keramikkolben ist ein guter Wirkungsgrad bei geringem Geräuschpegel sowie wenig Schwingungen gewährleistet.



Motor: Langsamlaufender 400V Motor, 4-polig (1450U/min) gewährleistet wartungsfreien Dauerbetrieb und ist mit einem Thermoschutz abgesichert.



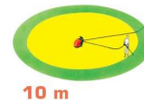
Reinigungsmittelbeimengung: Durch die Reinigungsmittelzusaugung aus dem integrierten Tank lässt sich bei Bedarf das Mittel direkt durch einen einfachen Dreh auf der Lanze beimengen.



Aufbewahrung: Das Gerät bietet zahlreiche Möglichkeiten die Lanze, das E-Kabel sowie den Hochdruckschlauch (Schlauchtrommel optional) aufzubewahren.



Heizanlage: Heizkessel aus Edelstahl, luftgekühlter Dreizugbrenner mit sehr hoher Heizleistung, Kalkschutzanlage, Sicherheitssteuerspannung 24V



10 m



Technische Daten S.F. LS 2675 E

IDAC26702

Betriebsdruck	bar	210
Arbeitsdruck	bar	180
Fördermenge	l/h	1080
max. Zulauftemperatur	°C	60
max. Heiztemperatur	°C	90/120
Umdrehung	U/min	1.800
Motor		HONDA GX340 LXE
Motorleistung	kW	8,1
Hochdruckschlauch	m	10
Lanzenset		Einfachlanze
Dreckfräse		optional
Abmessungen	mm	1170x680x870
Gewicht	kg	240