

# Hochdruckreiniger

## HSC1140 FR ÖL

**NEU!**



**INOX**



**Anti Frost Kreislaufsystem**

Gerätetyp	HSC1140 FR ÖL		HSC1140-INOX FR ÖL		
Spannung	3/N/PE/AC/50Hz/400V	<ul style="list-style-type: none"> <li>Geeignet für Winterbetrieb bis -15°C Außentemperatur</li> <li>Frostschutz-Kreislaufsystem mit internem WAB</li> <li>Edelstahl Lanzenköcher mit Frostschutzwasser-Rückführung in den WAB</li> <li>SPS zur Steuerung des Frostschutzkreislauf-Systems mit Druckentlastung</li> <li>Etronic II – Gerätesteuerung</li> <li>10m HD-Schlauch DN08 - 315bar</li> <li>Abschaltpistole mit Niederdruck-Leckage</li> <li>Strahlrohr 600mm mit Düsenschutz</li> <li>Edelstahl-Flachstrahldüse 25°</li> <li>Wassernetz-Trennung gem. DIN EN 1717 Klasse 4</li> <li>Reinigungsmittel-Zufuhr im Hochdruckstrahl und Mengenregulierung</li> <li>Empfehlung: Einbau-Kit – automatische Schlauchtrommel mit 20m HD-Schlauch – optional</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Geräteausführung: Edelstahl (lebensmittelecht)</li> <li>Geeignet für Winterbetrieb bis -15°C Außentemperatur</li> <li>Frostschutz-Kreislaufsystem mit internem WAB</li> <li>Edelstahl Lanzenköcher mit Frostschutzwasser-Rückführung in den WAB</li> <li>SPS zur Steuerung des Frostschutzkreislauf-Systems mit Druckentlastung</li> <li>Etronic II – Gerätesteuerung</li> <li>10m HD-Schlauch DN08 - 315bar</li> <li>Abschaltpistole mit Niederdruck-Leckage</li> <li>Strahlrohr 600mm mit Düsenschutz</li> <li>Edelstahl-Flachstrahldüse 25°</li> <li>Wassernetz-Trennung gem. DIN EN 1717 Klasse 4</li> <li>Reinigungsmittel-Zufuhr im Hochdruckstrahl und Mengenregulierung</li> <li>Empfehlung: Einbau-Kit – automatische Schlauchtrommel mit 20m HD-Schlauch – optional</li> </ul>		
Arbeitsdruck	30-180bar/3-18MPa				
Max. Druck	200bar/20MPa				
Fördermenge	300-1000l/h				
Düsengröße	055				
Heißwasserleistung	30-98°C				
Pumpendrehzahl	1400U/min				
Anschlussleistung	7,5kW/13,7A				
Elektr. Absicherung	3x16A träge				
Gewicht netto/mit Verpackung		301kg/318kg		300kg/317kg	
Abmessungen Gerät/mit Verpackung (LxBxH)		122x75,5x162,5cm/125x81,5x175,5cm		122x75,5x162,5cm/125x81,5x175,5cm	

Robustes, korrosionsgeschütztes, selbsttragendes Geräte-Chassis aus Stahlblech, verzinkt und pulverbeschichtet (Option INOX: Geräte-Chassis aus Edelstahl), geeignet für Bodenaufstellung. 20mm PU-Schall- und Wärmedämmung, thermostatische Chassis-Elektro Heizung 80W, thermostatisch und SPS gesteuertes Frostschutz-Kreislauf-System mit Frostschutzwasser-Rückführung in den internen WAB 40ltr, betriebssicher bis -15°C im Außentemperatur, Triplex-Kolbenpumpe mit Messing-Pumpenkopf, vernickelt, Hochleistungs-Keramik-Kolben, Edelstahl-Ventile, Leckage-Rückführung, Etronic II - Gerätesteuerung: (Start-Stop System mit Abschaltverzögerung, Totalabschaltung nach 5min, Betriebsstundenzähler mit Wartungsmeldung, optische Flammenüberwachung mit Fotozelle und Störleuchte), 2 Motoren-System (drehrichtungs-unabhängig) getrennt für HD-Pumpe und Brenner, Unloader-Sicherheitsventil mit stufenloser Druck- und Mengenregulierung, integrierter Brennstofftank 60l, Stauraum für 2x20l Reinigungsmittelbehälter mit wählbarer Ansteuerung, 2 Bedienebenen, 3 robuste Ein-Aus Drehschalter für HD-Pumpe, Heizung und Reinigungsmittel, 7,5m Anschlusskabel.

Art.Nr.	527002	527001
---------	--------	--------