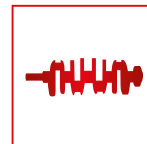


# Hochdruckreiniger

**HSC1140-INOX FR 30kW**
**NEU!**

**INOX**

**Anti Frost Kreislaufsystem**
**Gerätetyp**
**HSC1140-INOX FR 30kW**

Spannung	3/N/PE/AC/50Hz/400V	<ul style="list-style-type: none"> <li>Geräteausführung: Edelstahl (lebensmittelecht)</li> <li>Hochdruckreiniger zur Außenaufstellung für den Ganzjahresbetrieb</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 I – Gerätesteuerung</li> <li>10m HD-Schlauch DN08 - 315bar</li> <li>Abschaltpistole mit Niederdruck-Leckage</li> <li>Strahlrohr 600mm mit Düzenschutz</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	30-165bar/3-16,5MPa	
Max. Druck	185bar/18,5MPa	
Fördermenge	300-1000l/h	
Düsengröße	055	
Heizleistung	30kW	
Heißwasserleistung	30-80°C	
Pumpendrehzahl	1400U/min	
Anschlussleistung	36,5kW/57,0A	
Elektr. Absicherung	3x63A träge	
Gewicht netto/mit Verpackung		292kg/309kg
Abmessungen Gerät/mit Verpackung (LxBxH)		122x75,5x162,5cm/125x81,5x175,5cm

Robustes, korrosionssgeschütztes, selbsttragendes Gerät-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 40litr, betriebssicher bis -15°C Außentemperatur, Edelstahl-Warmwasserboiler 65l Inhalt mit Vorwärmung und Pufferspeicherung für sofortigen Heißwasser-Einsatz und Heißwasserbereitung während Betriebspausen im Stand-By-Betrieb, Triplex-Kolbenpumpe mit Chrom-Nickel-Pumpenkopf (heißwasserbeständig), Hochleistungs-Keramik-Kolben, Edelstahl-Ventile, Leckage-Rückführung, Etronic I - Gerätesteuerung: (Start-Stop System mit Abschaltverzögerung, Stand-By System für Heizung, Totalabschaltung nach 20min, Betriebsstundenzähler mit Wartungsmeldung, Wassermangelsicherung), Unloader-Sicherheitsventil mit stufenloser Druck- und Mengenregulierung, Stauraum für 2x20l Reinigungsmittelbehälter mit wählbarer Ansteuerung, 2 Bedienebenen, 3 robuste Ein-Aus Druckschalter für HD-Pumpe, Heizung und Reinigungsmittel, 7,5m Anschlusskabel.