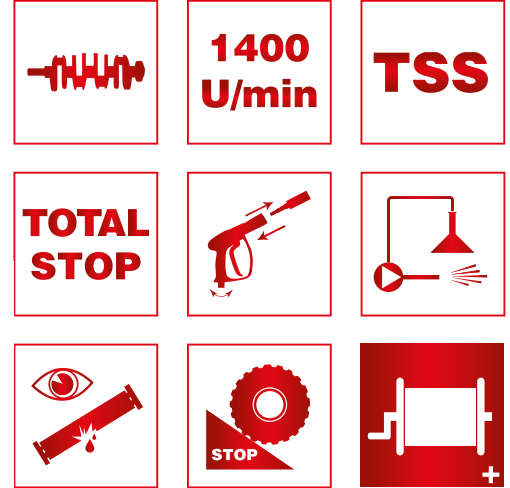


Hochdruckreiniger

HDE840 18kW



Gerätetyp	HDE840 18kW-Standard		HDE840 18kW-Premium
Spannung	3/N/PE/AC/50Hz/400V	<ul style="list-style-type: none"> Etronic I - Gerätesteuerung 10m HD-Schlauch DN08 - 315bar Abschaltpistole mit Drehgelenk Strahlrohr 900mm mit Düsenschutz Edelstahl-Flachstrahldüse 25° Wassernetz-Trennung gem. DIN EN 1717 Klasse 4 Reinigungsmittel-Zufuhr im Hochdruckstrahl und Mengenregulierung 	<ul style="list-style-type: none"> Etronic I - Gerätesteuerung Schlauchtrommel 20m HD-Schlauch DN08 - 315bar Abschaltpistole mit Drehgelenk Strahlrohr 900mm mit Düsenschutz Edelstahl-Flachstrahldüse 25° Strahlrohr 900mm mit Rotor-Düse Wassernetz-Trennung gem. DIN EN 1717 Klasse 4 Reinigungsmittel-Zufuhr im Hochdruckstrahl und Mengenregulierung
Arbeitsdruck	30-140bar/3-14MPa		
Max. Druck	160bar/16MPa		
Fördermenge	300-720l/h		
Düsengröße	045		
Heizleistung	18kW		
Heißwasserleistung	30-80°C		
Pumpendrehzahl	1400U/min		
Anschlussleistung	22,8kW/32A		
Elektr. Absicherung	3x32A träge		
Gewicht netto/mit Verpackung		121kg/142kg	130kg/151kg
Abmessungen Gerät/mit Verpackung (LxBxH)		107x73,5x102cm/119x88x127cm	107x73,5x102cm/119x88x127cm

Robustes, korrosionsgeschütztes, selbsttragendes Geräte-Chassis, schlagfeste Geräteabdeckung aus ABS, Edelstahl-Warmwasserboiler 65l Inhalt mit Vorwärmung und Pufferspeicherung für sofortigen Heißwasser-Einsatz und Heißwasserbereitung während Betriebspausen im Stand-By-Betrieb, Triples-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, Wassermangelsicherung), Unloader-Sicherheitsventil mit stufenloser Druck- und Mengenregulierung, 4 große Gummi-Räder, geländetauglich mit patentierter Radbremse 2-fach, Ablagemöglichkeit für das gesamte Zubehör, 2 Integrierte Reinigungsmittel tanks mit je 20l, robuster 2-Stufen-Drehschalter mit Stand-By Funktion, 7,5m Anschlusskabel, abnehmbare ergonomische Schubdeichsel.

Art.Nr.	107001	107002
---------	--------	--------