



Technische Daten Universal Niederdruck Heißreiniger 1000 ESE

fahrbar, ohne aufgesetzte Teilereinigungsebene mit stufenloser Druckverstellung, Wassermangelabschaltung, Übertemperatursicherung, Start / Stop-Betrieb über die Sprühlanze. Alle medienberührten Teile sind Säure und VE-Wasser resistent, wobei die verwendeten Medien für V2A (1.4301) geeignet sein müssen.

Technische Daten	1000 ESE
Arbeitsdruck	ca. 3 – ca. 12 bar
Sprüh/Wassermenge	~ 1,1 – ca. 2,4 l/min
Betriebstemperatur	~ 95 °C in 60 sec (bei 8 bar) bei 12 bar ca. 80°C)
Stromart	3P-N-PE/400V/50Hz
Nennaufnahme Heizung	10 KW
Füllmengen	
• Frischwasser	60 Liter
• Konzentrat	5l Option Dosierpumpe
Anschlusskabel	7,5 m
Sprühschlauch Lanze	5 m
Sprühschlauch Pistole	Option
Maße (LxBxH)	98x55x67 cm
Gewicht leer	ca. 65 kg
Wasserrecycling	n.a.
Geräuschpegel	<70 dBA
Druckverstellung	•
Garden Anschluss	•
Temperaturverstellung	auf Anfrage
Entleerung Tank	•
Konzentratbehälter	Option mit Dosierpumpe
Wechseleinsätze	Option
Verpackung LxBxH in cm	ca. 90 x 60x 80

Technische Änderungen vorbehalten. Stand: 07 / 2012