

SERIENMÄSSIGE EIGENSCHAFTEN UND AUSSTATTUNG

- Dampfabsaugung
- Elektropumpe aus Edelstahl mit Spezialdichtungen
- Filter aus Edelstahl an der Ansaugung der Pumpe
- Dichtung Wannenrand
- Elektrowiderstand aus Edelstahl
- Mechanische Korbdrehung
- Bleche und Konstruktionen aus unmagnetischem Edelstahl AISI 304

AP

- Hochdruckpumpe

LT

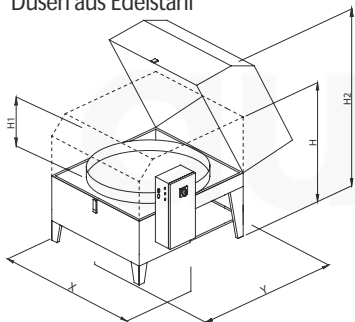
FÜR DIE WÄSCHE BIS 60 °C

- Korb mit E-geschweißtem Gitter aus verzinktem Stahl mit Außenwand
- Schnappverschluss vorn aus verzinktem Stahl
- Sicherheits-Endschalter an Deckelöffnung
- Getriebemotor für Korbdrehung mit Zapfen aus verzinktem Stahl
- Messinganschlüsse mit Dichtkegel aus Messing und Teflon
- Kupferrohre mit wechselständigen Messingdüsen

LT - INOX

FÜR DIE WÄSCHE BIS 60 °C

- Korb mit E-geschweißtem Gitter aus Edelstahl mit Außenwand
- Schnappverschluss vorn aus Edelstahl
- Sicherheits-Endschalter an Deckelöffnung
- Getriebemotor für Korbdrehung mit Zapfen aus Edelstahl
- Anschlüsse aus Edelstahl
- Leitungen aus Edelstahl mit wechselständigen Düsen aus Edelstahl



HT

FÜR DIE WÄSCHE ÜBER 60 °C:

- Zeitlich gesteuerte elektrische Dampfabsaugung
- Korb mit E-geschweißtem Gitter aus verzinktem Stahl mit Außenwand
- Schnappverschluss vorn aus verzinktem Stahl
- Totale Wärmedämmung aus Polyurethan mit abnehmbaren Platten aus Edelstahl
- Sicherheits-Endschalter mit Sperre der Deckelöffnung während des Zyklus
- Getriebemotor für Korbdrehung mit Zapfen aus verzinktem Stahl
- Platten unter dem Korb mit Pumpensumpffiltern zum Abscheiden von Fett und Spänen
- Messinganschlüsse mit Dichtkegel aus Messing und Teflon
- Kupferrohre mit wechselständigen Messingdüsen

HT - INOX

FÜR DIE WÄSCHE ÜBER 60 °C:

- Zeitlich gesteuerte elektrische Dampfabsaugung
- Korb mit E-geschweißtem Gitter aus Edelstahl mit Außenwand
- Schnappverschluss vorn aus Edelstahl
- Totale Wärmedämmung aus Polyurethan mit abnehmbaren Platten aus Edelstahl
- Sicherheits-Endschalter mit Sperre der Deckelöffnung während des Zyklus
- Getriebemotor für Korbdrehung mit Zapfen aus Edelstahl
- Platten unter dem Korb mit Pumpensumpffiltern zum Abscheiden von Fett und Spänen
- Anschlüsse aus Edelstahl
- Leitungen aus Edelstahl mit wechselständigen Düsen aus Edelstahl

• Bei den HT-Modellen
30%
Stromersparnis

LIEFERBARES ZUBEHÖR

- > Äußerer Wagen*
- > Füllstandkontrolle mit elektrischem Füllventil
- > Scheiben-Entöler
- > Spezialdichtungen
- > Platten unter dem Korb mit Fett- und Festpartikelfiltern (nur bei Version LT)
- > Einrichtung für die Verwendung bei scheuernden Substanzen
- > Einrichtung für die Verwendung stark ätzender Chemikalien (nur bei Edelstahl-Ausführung)
- > Druckluftgebläse und unabhängige Leitungen**

* um 150 mm verminderte Waschhöhe

** Platten unter dem Korb sind obligatorisch



Mod. Simplex 100 LT
Patent

MODELLE LT für T<60°C	AUSSENABMESSUNGEN (*) mm				WASCHKAPAZITÄT			TANK	MASSE	PUMPE			MECH. DREH.	SAUGL.	HEIZ.	TOTAL (*)	ZULEITUNG	
	X	Y	H	H2	Ø	H1	P	l	(*) kg	bar	l/min	kW	kW	kW	kW	kW	VOLT	PH
Simplex 100	1400	1400	1260	1920	970	500	200	210	152	2,6	200	1,5	0,09	0,25	6	7,6 - 6	230/400	3
Simplex 120	1600	1600	1460	2120	1170	700	300	260	240	3	220	1,8	0,25	0,25	8	10,0 - 8	230/400	3
Simplex 100 AP	1400	1400	1260	1920	970	500	200	210	210	6	300	5,5	0,09	0,25	6	11,6 - 6	230/400	3
Simplex 120 AP	1600	1600	1460	2120	1170	700	300	260	300	6	400	7,5	0,25	0,25	8	16,0 - 8	230/400	3
MODELLE HT für T>60°C	+50	+50	+25	+20														

Maximale Stromaufnahme bei Funktion
"ENERGIESPAREN" ↑

(*) ohne Zubehörteile