



HURRICANE

Machine dimensions

Dimensioni macchina	1213 x 2420 x 1597 h mm
Dimensiones máquina	
Dimensions de la machine	
Maschinenabmessungen	

Weight

Peso	767 Kg
Peso	
Poids	
Gewicht	

Voltage

Voltaggio	400V-3-50Hz 220V-3-60Hz ●
Voltaje	
Tension	
Spannung	

Consumption

Consumo	7,0 - 9,0 kW
Consumo	
Consommation	
Leistung	

Chamber dimensions

Dimensioni camera	(2x)
Dimensiones cámara	730x1100x280 h mm*
Dimensions de la cuve	1000x850x280 h mm**
Kammergröße	

Oil lubricated pump

Pompa a bagno d'olio	300 m3/h Busch®
Bomba de baño de aceite	
Pompe à bain d'huile	
Ölvakuumpumpe	

Welding bar

Barra saldante	(2x)
Barra de soldadura	<input type="checkbox"/> 1100/1100 mm*✓ <input type="checkbox"/> 850/850 mm**
Barre de soudure	
Schweißbalken	

Double seal bar ●

Barra doppia saldatura	✓
Barra doble soldadura	
Barre double soudure	
Doppelschweißbalken	

Cut-off seal bar (opt.) ●

Barra taglio sfrido (opt.)	R
Barra con corte de bolsa (opt.)	
Barre soudure coupure (opt.)	
Schweißbalken mit Abscheider (opt.)	

10mm wide seal bar ●

Barra con saldatura larga 10mm	R
Barra con soldadura de 10mm de ancho	
Barre de soudure de 10mm de large	
10mm breite Einzelschweißbalken	

Bi-active sealing bar ●

Saldatura biattiva	R
Soldadura biactiva	
Soudure bi-active	
Biaktive Schweißung	

Protective atmosphere (opt.)

Atmosfera protettiva (opt.)	R
Atmosfera protegida (opt.)	
Atmosphère modifiée (opt.)	
Schutzatmosphäre (opt.)	

Vacuum sensor ●

Sensore di vuoto	✓
Sensor de vacío	
Capteur de vide	
Vakuumsensor	

Marinating function ●

Funzione marinatura	✓
Funcion de marinado	
Fonction de marinade	
Marinierfunktion	

Printer (opt.)

Stampante (opt.)	R
Impresora (opt.)	
Imprimante (opt.)	
Drucker (opt.)	

Third welding bar (opt.)

Terza barra saldante (opt.)	R
Tercera barra de soldadura (opt.)	
Troisième barre de soudure (opt.)	
Dritter Schweißbalken (opt.)	