

20

PROGRAMS
 PROGRAMMI
 PROGRAMAS
 PROGRAMMES
 PROGRAMME

- SOFT VACUUM
 - MARINATING FUNCTION
 - VACUUM SENSOR



Machine dimensions Dimensioni macchina Dimensiones máquina Dimensions de la machine Maschinenabmessungen	890 x 780 x 1150h mm		
Weight Peso Peso Poids Gewicht	220 kg ^A 227 kg ^B		
Voltage Voltaggio Voltaje Tension Spannung	220 V-50/60 Hz 3ph ● 380 V-50/60 Hz 3ph		
Consumption Consumo Consumo Consommation Leistung	1,8 ^A 2,2 ^B kW		
Chamber dimensions Dimensioni camera Dimensiones cámara Dimensions de la cuve Kammergröße	760 x 540 x 250h mm		
Oil lubricated pump Pompa a bagno d'olio Bomba de baño de aceite Pompe à bain d'huile Ölvakuumpumpe	71 m ³ /h Becker ^A 101 m ³ /h Becker ^B		
Welding bar Barra saldante Barra de soldadura Barre de soudure Schweißbalken	<input type="checkbox"/> 750/750 mm ✓ <input type="checkbox"/> 520/520 mm <input type="checkbox"/> 520/680 mm <input type="checkbox"/> 520/615/520 mm		
Second welding bar (opt.) Seconda barra saldante (opt.) segunda barra de soldadura (opt.) Deuxième barre de soudure (opt.) Zweiter Schweißbalken (opt.)	✓		
Third welding bar (opt.) Terza barra saldante (opt.) Tercera barra de soldadura (opt.) Troisième barre de soudure (opt.) Dritter Schweißbalken (opt.)	R		
Cut-off seal bar (opt.) ● Barra taglio sfrido (opt.) Barra con corte de bolsa (opt.) Barre soudure coupure (opt.) Schweißbalken mit Abschneider (opt.)	R	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
			Double seal bar (opt.) ● Barra doppia saldatura (opt.) Barra doble soldadura (opt.) Barre double soudure (opt.) Doppelschweißbalken (opt.)
			Protective atmosphere (opt.) Atmosfera protettiva (opt.) 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.) Impresora (opt.) Imprimante (opt.) Drucker (opt.)
			Soft air (opt.)
			Vacuum in GN pans prearrangement Predisposizione vuoto teglie GN Predisposición vacío en bandejas GN Prédiposition vide en bacs GN Vorbereitung für Vakuum mit GN-Behältern
			Liquids inclined shelf (acc.) Piano inclinato per liquidi (acc.) Estante inclinado para líquidos (acc.) Plan incliné pour liquide (acc.) Schrägeinlage für Flüssigkeiten (Zub.)
			WiFi module for remote diagnostics Scheda WiFi Compatibilità Industry 4.0 Módulo WiFi para diagnóstico a distancia Module WiFi pour le diagnostic à distance WiFi-Modul für die Ferndiagnose

R Prices available on request
 ● Special voltage price on demand
 ● Extra vacuum
 ● Non-cumulative options
 ✓ Standard

Prezzi disponibili su richiesta
 Voltaggio speciale prezzo su richiesta
 Extra vuoto
 Opzioni non cumulabili
 Di serie

Precios disponibles bajo petición
 Voltaje especial precio a petición
 Extra vacío
 Opciones no acumulativas
 Estándar

Prix disponibles sur demande
 Tension spéciale sur demande
 Vide supplémentaire
 Options non cumulables
 De série

Auf Anfrage erhältliche Preise
 Spezielle Spannung auf Anfrage
 Extravakuum
 Nicht kombinierbare Optionen
 Standard