

**20** PROGRAMS  
PROGRAMMI  
PROGRAMAS  
PROGRAMMES  
PROGRAMME

- SOFT VACUUM
- MARINATING FUNCTION
- VACUUM SENSOR



<b>Machine dimensions</b> Dimensioni macchina Dimensiones máquina Dimensions de la machine Maschinenabmessungen	445 x 455 x 460h mm
<b>Weight</b> Peso Peso Poids Gewicht	36 kg
<b>Voltage</b> Voltaggio Voltaje Tension Spannung	110 V-60 Hz ● 230 V-50/60 Hz
<b>Consumption</b> Consumo Consumo Consummation Leistung	0,45 kW
<b>Chamber dimensions</b> Dimensioni camera Dimensiones cámara Dimensions de la cuve Kammergröße	330 x 330 x 215h mm
<b>Oil lubricated pump</b> Pompa a bagno d'olio Bomba de baño de aceite Pompe à bain d'huile Ölvakuumpumpe	8 m3/h Busch®
<b>Welding bar</b> Barra saldante Barra de soldadura Barre de soudure Schweißbalken	320 mm
<b>Second welding bar (opt.)</b> Seconda barra saldante (opt.) Segunda barra de soldadura (opc.) Deuxième barre de soudure (opt.) Zweiter Schweißbalken (opt.)	×
<b>Cut-off seal bar (opt.) ●</b> Barra taglio sfrido (opt.) Barra con corte de bolsa (opc.) Barre soudure coupure (opt.) Schweißbalken mit Abscheider (opt.)	R
<b>Double seal bar (opt.) ●</b> Barra doppia saldatura (opt.) Barra doble soldadura (opc.) Barre double soudure (opt.) Doppelschweißbalken (opt.)	R

<b>Protective atmosphere (opt.) ●</b> Atmosfera protettiva (opt.) Atmosfera protegida (opc.) Atmosphère modifiée (opt.) Schutzatmosphäre (opt.)	R
<b>Vacuum sensor ●</b> Sensore di vuoto Sensor de vacío Capteur de vide Vakuumsensor	✓
<b>Marinating function ●</b> Funzione marinatura Funcion de marinado Fonction de marinade Marinierfunktion	✓
<b>Liquids inclined shelf (acc.)</b> Piano inclinato per liquidi (acc.) Estante inclinado para líquidos (acc.) Plan incliné pour liquide (acc.) Schräginlage für Flüssigkeiten (Zub.)	R
<b>Printer (opt.)</b> Stampante (opt.) Impresora (opc.) Imprimante (opt.) Drucker (opt.)	×
<b>Soft air (opt.)</b>	R
<b>Vacuum gauge</b> Vuotometro Vacuometro Vacuomètre Vakuummeter	✓
<b>Vacuum in GN pans prearrangement</b> Predisposizione vuoto teglie GN Predisposición vacío en bandejas GN Prédisposition vide en bacs GN Vorbereitung für Vakuum mit GN-Behältern	✓
<b>WiFi module for remote diagnostics</b> Scheda WiFi Compatibilità Industry 4.0 Módulo WiFi para diagnóstico a distancia Module WiFi pour le diagnostic à distance WiFi-Modul für die Ferndiagnose	×
 <b>UK or US Socket</b>	R

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