

**20** PROGRAMMI  
PROGRAMS  
PROGRAMAS  
PROGRAMMES  
PROGRAMME

- SOFT VACUUM  
- MARINATING FUNCTION  
- VACUUM SENSOR



**AUSTER +      EOS +      LEVANT +      MISTRAL +      GHIBLI +**

Dimensioni macchina Machine dimensions Dimensiones máquina Dimensions de la machine Maschinenabmessungen	380 x 475 x 390h mm	445 x 455 x 460h mm	510 x 560 x 520h mm	560 x 560 x 520h mm	660 x 670 x 520h mm
Peso   Weight   Peso   Poids   Gewicht	26 kg	36 kg	39 kg	60 <sup>A</sup> kg / 62 <sup>B</sup> kg	78 <sup>A</sup> kg / 78 <sup>B</sup> kg
Voltaggio   Voltage   Voltaje   Tension   Spannung	110 V-60 Hz ● 230 V-50/60 Hz	110 V-60 Hz ● 230 V-50/60 Hz	110 V-60 Hz ● 230 V-50/60 Hz	110 V-60 Hz ● 230 V-50/60 Hz	110 V-60 Hz ● 230 V-50/60 Hz
Consumo   Consumption   Consumo   Consommation   Leistung	0,35 kW	0,45 kW	0,55 kW	0,55 <sup>A</sup> kW 0,90 <sup>B</sup> kW	0,90 <sup>A</sup> kW 0,90 <sup>B</sup> kW
Dimensioni camera   Chamber dimensions   Dimensiones cámara   Dimensions de la cuve   Kammergröße	270 x 350 x 190h mm	330 x 330 x 215h mm	370 x 440 x 215h mm	430 x 430 x 220h mm	530 x 530 x 235h mm
Pompa a bagno d'olio   Oil lubricated pump   Bomba de baño de aceite   Pompe à bain d'huile   Ölvakuumpumpe	4 m3/h Busch®	8 m3/h Busch®	16 m3/h Busch®	16 <sup>A</sup> /21 <sup>B</sup> m3/h Busch®	21 <sup>A</sup> /25 <sup>B</sup> m3/h Busch®
Barra saldante   Welding bar   Barra de soldadura   Barre de soudure   Schweißbalken	260 mm	320 mm	365 mm	<input type="checkbox"/> 420 mm ● <input type="checkbox"/> 420/420 mm	<input type="checkbox"/> 520 mm ● <input type="checkbox"/> 520/520 mm
Seconda barra saldante (opz.) Second welding bar (opt.) Segunda barra de soldadura (opc.) Deuxième barre de soudure (opt.) Zweiter Schweißbalken (opt.)	×	×	×	●	●
Barra taglio sfrido (opz.) ● Cut-off seal bar (opt.) Barra con corte de bolsa (opc.) Barre soudure coupure (opt.) Schweißbalken mit Abschneider (opt.)	●	●	●	●	●
Barra doppia saldatura (opz.) ● Double seal bar (opt.) Barra doble soldadura (opc.) Barre double soudure (opt.) Doppelschweißbalken (opt.)	●	●	●	●	●
Atmosfera protettiva (opz.) Protective atmosphere (opt.) Atmósfera protegida (opc.) Atmosphère modifiée (opt.) Schutzatmosphäre (opt.)	●	●	●	●	●

**20** PROGRAMMI  
PROGRAMS  
PROGRAMAS  
PROGRAMMES  
PROGRAMME

- SOFT VACUUM  
- MARINATING FUNCTION  
- VACUUM SENSOR



AUSTER +

EOS +

LEVANT +

MISTRAL +

GHIBLI +

Sensore di vuoto ● Vacuum sensor Sensor de vacío Capteur de vide Vakuumsensor	●	●	●	●	●
Funzione marinatura ● Marinating function Funcion de marinado Fonction de marinade Marinierfunktion	●	●	●	●	●
Piano inclinato per liquidi (acc.) Liquids inclined shelf (acc.) Estante inclinado para líquidos (acc.) Plan incliné pour liquide (acc.) Schrägeinlage für Flüssigkeiten (Zub.)	●	●	●	●	●
Stampante (opz.) Printer (opt.) Impresora (opc.) Imprimante (opt.) Drucker (opt.)	×	×	●	●	●
Soft air (opz.)	●	●	●	●	●
Vuotometro Vacuum gauge Vacuometro Vacuomètre Vakuummeter	●	●	●	●	●
Predisposizione vuoto teglie GN Vacuum in GN pans prearrangement Predisposición vacío en bandejas GN Prédisposition vide en bacs GN Vorbereitung für Vakuuum mit GN-Behältern	●	●	●	●	●