

20PROGRAMS
PROGRAMMI
PROGRAMAS
PROGRAMMES
PROGRAMME- SOFT VACUUM
- MARINATING FUNCTION
- VACUUM SENSOR**CC260**TABLETOP CHAMBERS
CAMPANE DA BANCO
CAMPANAS DE SOBREMESA
MACHINES À CLOCHE DE TABLE
TISCH-VAKUUMMASCHINEN**Machine dimensions**Dimensioni macchina
Dimensiones máquina
Dimensions de la machine
Maschinenabmessungen
380 x 475 x
390h mm**Weight**Peso
Peso
Poids
Gewicht
28 kg**Voltage**Voltageggio
Voltage
Tension
Spannung
110 V-60 Hz ●
230 V-50/60 Hz**Consumption**Consumo
Consumo
Consummation
Leistung
0,35 kW**Chamber dimensions**Dimensioni camera
Dimensiones cámara
Dimensions de la cuve
Kammergröße
270 x 350 x
190h mm**Oil lubricated pump**Pompa a bagno d'olio
Bomba de baño de aceite
Pompe à bain d'huile
Ölvakuumpumpe
8 m3/h
Busch®**Welding bar**Barra saldante
Barra de soldadura
Barre de soudure
Schweißbalken
260 mm**Second welding bar (opt.)**Seconda barra saldante (opt.)
Segunda barra de soldadura (opc.)
Deuxième barre de soudure (opt.)
Zweiter Schweißbalken (opt.)
×**Cut-off seal bar (opt.) ●**Barra taglio sfrido (opt.)
Barra con corte de bolsa (opc.)
Barre soudure coupure (opt.)
Schweißbalken mit Abscheider (opt.)
R**Double seal bar (opt.) ●**Barra doppia saldatura (opt.)
Barra doble soldadura (opc.)
Barre double soudure (opt.)
Doppelschweißbalken (opt.)
R**Protective atmosphere (opt.) ●**Atmosfera protettiva (opt.)
Atmósfera protegida (opc.)
Atmosphère modifiée (opt.)
Schutzatmosphäre (opt.)
R**Vacuum sensor ●**Sensore di vuoto
Sensor de vacío
Capteur de vide
Vakuumsensor
✓**Marinating function ●**Funzione marinatura
Funcion de marinado
Fonction de marinade
Marinierfunktion
✓**Liquids inclined shelf (acc.)**Piano inclinato per liquidi (acc.)
Estante inclinado para líquidos (acc.)
Plan incliné pour liquide (acc.)
Schrägeinlage für Flüssigkeiten (Zub.)
R**Printer (opt.)**Stampante (opt.)
Impresora (opc.)
Imprimante (opt.)
Drucker (opt.)
×**Soft air (opt.)**

R

Vacuum gaugeVuotometro
Vacuometro
Vacuomètre
Vakuummeter
✓**Vacuum in GN pans prearrangement**Predisposizione vuoto teglie GN
Predisposición vacío en bandejas GN
Prédisposition vide en bacs GN
Vorbereitung für Vakuum mit GN-Behältern
✓**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
×

UK or US Socket

R

R Prices available on request

● Special voltage price on demand

● Extra vacuum

● Non-cumulative options

✓ Standard

Prezzi disponibili su richiesta

Voltageggio speciale prezzo su richiesta

Extra vuoto

Opzioni non cumulabili

Di serie

Precios disponibles bajo petición

Voltage 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