

FC 260 Chef Vac



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA DONNEES TECHNIQUES - DATOS TECNICOS



Carrozzeria: ACCIAIO INOX
Dimensioni: mm 405x520x370h
Camera a vuoto: mm 290x400x160h
Peso: kg 32
Tensione: 230V 50 Hz
Portata nominale pompa: 8 mc/h
Pressione finale: 2 mbar
Potenza pompa: 250 W (50Hz)
Potenza massima assorbita: 450-700 VA

Bodywork: ACCIAIO INOX
Size: mm 405x520x370h
Vacuum chamber: mm 290x400x160h
Weight: kg 32
Voltage: 230V 50 Hz
Nominal pump speed: 8 mc/h
Final pressure: 2 mbar
Pump power: 250 W (50Hz)
Maximum power absorption: 450-700 VA

Carrosserie: ACCIAIO INOX
Dimensions: mm 405x520x370h
Chambre à vide: mm 290x400x160h
Poids: kg 32
Voltage: 230V 50 Hz
Débit nominal pompe: 8 mc/h
Pression finale: 2 mbar
Puissance pompe: 250 W (50Hz)
Puissance maximale absorbée: 450-700 VA

Carrocería: ACCIAIO INOX
Medidas: mm 405x520x370h
Cámara de vacío: mm 290x400x160h
Peso: kg 32
Tensión: 230V 50 Hz
Capacidad nominal: 8 mc/h
Presión final: 2 mbar
Potencia bomba: 250 W (50Hz)
Potencia absorbida máxima: 450-700 VA

Comandi digitali 10 prog.
Comands digital 10 prog.
Commande digital 10 prog.
Comandos digitale 10 prog.

BARRE SALDANTI



MACCHINE A CAMPANA

DESCRIZIONE / DESCRIPTION / DESCRIPTION / DESCRIPCIÓN

Inizio ciclo: con pressione su coperchio
Coperchio bombato

Starting cycle: pushing the cover
Convex lid

Debut cycle vide/soudure: avec pression sur le couvercle
Couvercle bombé

Comienzo del ciclo: presión en la tapa
Tapa convexa

OPTIONAL

Sensore di vuoto
Gas

Vacuum sensor
Gas

Captateur de vide
Gaz

Sensor del vacío
Entrada de gas inerte

FRIULMED s.r.l. unipersonale

Sede legale: Viale San Marco, 14 - 34074 Monfalcone (GO) - ITALY

Sede amm.va/Magazzino: Via dell'artigianato 26/a - 30024 Musile di Piave (VE) - ITALY

Office: tel. +39.0481.412025 - +39-0421.560942 - fax: +39.0421.456325 -

CODICE FISC. E P.IVA: 00448700310 - www.friulmed.it - email: info@friulmed.it

www.friulmed.it
email: info@friulmed.it

