

Focus on

FIERA DELLE LAVASTOVIGLIE



QUALITÀ A PREZZI IMPERDIBILI

- › Una linea completa dalle piccole potenti lavabicchieri alle lavastoviglie a capotta e quelle a traino
- › Qualità, semplicità, affidabilità
- › Costruite utilizzando solo ed esclusivamente acciaio inox
- › Certificazioni CE, ISO 9001, RohS, HAccP
- › Ecosostenibilità: ristretti consumi di acqua, energia e detersivi
- › Servizio: ricambi sempre disponibili e assistenza sul campo



OFFERTE valide fino al 31 Dicembre 2018

LAVABICCHIERI MB9235

Macchine ad alta prestazione a parete singola - Funzionamento completamente automatico a tasti elettromeccanici - Cesto 35x35 - Può lavare bicchieri fino a 25 cm di altezza - Potenzialità pz/h 800 - Durata ciclo lavaggio 2,5 minuti - Microinterruttore per arresto funzionamento in caso di apertura porta - Bracci lavaggio inferiori e risciacquo inferiori e superiori - Boiler isolato incorporato, realizzato in acciaio inox AISI 304L - Riscaldamento mediante resistenze elettriche corazzate a protezione termostatica sia della vasca che del boiler (in scambio) - Dosatore per brillantante - Potenza totale KW 3,23 - Alimentazione 230V/1/50 - Dimensioni: cm 41x49,5x65H - Costruzione in totale conformità alle normative CE.



~~€ 1.308~~

€ 835



LAVASTOVIGLIE MS9100

Macchina con cesto 50x50 caratterizzata da notevoli prestazioni di lavoro e per essere utilizzata in sistemi di lavaggio in linea o ad angolo in abbinata a tavoli entrata, prelavaggio e tavoli uscita - Macchina dotata di vasca a doppia parete (Capotta isolata a richiesta), con angoli arrotondati e filtri a tutta vasca - Bracci di lavaggio e risciacquo sdoppiati, in acciaio inox AISI 304 - Funzionamento completamente automatico a tasti elettromeccanici - Doppio programma di lavaggio modificabile (di serie 1,5÷3 minuti) - Microinterruttore magnetico per arresto funzionamento in caso di apertura capotta - Possibilità di avvio automatico ad abbassamento capotta - Può lavare bicchieri fino a 41 cm di altezza e piatti/vassoi fino a 44 cm di diametro - Potenzialità piatti pz/h 960/400 - Riscaldamento mediante resistenze elettriche corazzate a protezione termostatica sia della vasca che del boiler (in scambio) - Dosatore per brillantante - Valvola anti inquinamento della rete idrica (EN 61770) - Potenza totale KW 6,80 - Alimentazione 400V/3+N1/50 - Dimensioni: cm 63,5x73,5x146H - Costruzione in totale conformità alle normative CE.



COMPOSIZIONI POSSIBILI



~~€ 3.976~~

€ 2.845



il prezzo dell'offerta si riferisce alla sola lavastoviglie modello MS9100 e non comprende gli eventuali tavoli/lavelli di ingresso e di uscita



PLUG & USE - Inserisci la spina e usa Attrezzatura di semplice installazione Su richiesta installazione a cura dei nostri tecnici alla tariffa del listino in vigore



TRASPORTO GRATUITO entro il G.R.A. di Roma



INSTALLAZIONE COMPRESA

LAVABICCHIERI MB9240

Macchine ad alta prestazione a parete singola - Funzionamento completamente automatico a tasti elettromeccanici - Cesto 40x40 - Può lavare bicchieri fino a 29,5 cm di altezza - Potenzialità pz/h 1.100 - Durata ciclo lavaggio 2,5 minuti - Microinterruttore per arresto funzionamento in caso di apertura porta - Bracci lavaggio inferiori e risciacquo inferiori e superiori - Boiler isolato incorporato, realizzato in acciaio inox AISI 304L - Riscaldamento mediante resistenze elettriche corazzate a protezione termostatica sia della vasca che del boiler (in scambio) - Dosatore per brillantante - Potenza totale KW 3,23 - Alimentazione 230V/1/50 - Dimensioni: cm 46x54,5x69H - Costruzione in totale conformità alle normative CE.



~~€ 1.594~~ € 990



LAVABICCHIERI MB9940

Macchine ad alta prestazione a parete doppia, progettate e costruite con le stesse caratteristiche di affidabilità e robustezza delle macchine "grandi" - Funzionamento completamente automatico a tasti elettromeccanici - Microinterruttore per arresto funzionamento in caso di apertura porta - Bracci lavaggio e risciacquo inferiori e superiori sdoppiati - Cesto 40x40 - Può lavare bicchieri fino a 28 cm di altezza - Potenzialità pz/h 1.100 - Durata ciclo lavaggio 2,5 minuti - Boiler isolato incorporato, realizzato in acciaio inox AISI 304L - Riscaldamento mediante resistenze elettriche corazzate a protezione termostatica sia della vasca che del boiler (in scambio) - Dosatore per brillantante - Potenza totale KW 3,30 - Alimentazione 230V/1/50 - Dimensioni: cm 46x54,5x69H - Costruzione in totale conformità alle normative CE.



~~€ 1.922~~ € 1.190



OFFERTE valide fino al 31 Dicembre 2018

LAVASTOVIGLIE MS9401

Macchine ad alte prestazioni in parete doppia per un miglior isolamento acustico e maggior resa termica, vasca stampata con angoli arrotondati e filtri a tutta vasca - Funzionamento completamente automatico a tasti elettromeccanici - Doppio programma di lavaggio modificabile (di serie 2÷3 minuti) - Microinterruttore per arresto funzionamento in caso di apertura porta - Bracci lavaggio inferiori e risciacquo inferiori e superiori - Cesto 45x45 - Può lavare bicchieri fino a 31 cm di altezza e piatti fino a 33 cm di diametro - Potenzialità pz/h 420/280 - Boiler isolato incorporato, realizzato in acciaio inox AISI 304L - Riscaldamento mediante resistenze elettriche corazzate a protezione termostatica sia della vasca che del boiler (in scambio) - Dosatore per brillantante - Potenza totale KW 3,55 - Alimentazione 230V/1/50 - Dimensioni: cm 55x60,5x82H - Costruzione in totale conformità alle normative CE.



~~€ 2.320~~ € 1.420



LAVASTOVIGLIE MS9451

Macchina ad alta prestazione a parete singola, la lavastoviglie universale MS9451, grazie alle dimensioni esterne contenute, può risolvere tutte quelle situazioni di spazi angusti - Una macchina ideale da collocare sottotavolo o per monoblocchi con lavelli singoli o doppi - Funzionamento completamente automatico a tasti elettromeccanici - Doppio programma di lavaggio modificabile (di serie 2÷3 minuti) - Microinterruttore per arresto funzionamento in caso di apertura porta - Bracci lavaggio e risciacquo inferiori e superiori sdoppiati - Cesto 50x50 - Può lavare bicchieri fino a 31,5 cm di altezza e piatti fino a 35 cm di diametro - Potenzialità pz/h 540/360 - Boiler isolato incorporato, realizzato in acciaio inox AISI 304L - Riscaldamento mediante resistenze elettriche corazzate a protezione termostatica sia della vasca che del boiler (in scambio) - Dosatore per brillantante - Valvola anti inquinamento della rete idrica (EN 61770) - Potenza totale KW 3,55 - Alimentazione 230V/1/50 - Dimensioni: cm 59,5x62x81H - Costruzione in totale conformità alle normative CE.



~~€ 2.318~~ € 1.415



LAVASTOVIGLIE MS9801

Macchine caratterizzate da cesto 50x50 ma con prestazioni superiori e con maggior altezza utile di carico, ideale in tutti quegli ambienti dove serve potenza di lavaggio in poco spazio - Macchine a parete doppia, miglior isolamento acustico e maggior resa termica, vasca stampata con angoli arrotondati, filtri a tutta vasca, funzionamento completamente automatico a tasti elettromeccanici - Doppio programma di lavaggio modificabile (di serie 1,5÷3 minuti) - Bracci di lavaggio e risciacquo sdoppiati, in acciaio inox AISI 304 - Può lavare bicchieri fino a 41,5 cm di altezza e piatti/vassoi fino a 53x37 cm - Potenzialità piatti pz/h 720/360 - Microinterruttore per arresto funzionamento in caso di apertura porta - Riscaldamento mediante resistenze elettriche corazzate a protezione termostatica sia della vasca che del boiler (in scambio) - Boiler isolato incorporato realizzato in acciaio inox AISI 304L (modello MS/9801) - Dosatore per brillantante - Valvola anti inquinamento della rete idrica (EN 61770) - Potenza totale KW 6,74 - Alimentazione 400V/3+N1/50 - Dimensioni: cm 60x62x125H - Costruzione in totale conformità alle normative CE.



~~€ 3.360~~ € 2.340



Doppia parete → riduzione dei consumi di energia elettrica e maggiore silenziosità

Boiler a pressione → utilizza per il risciacquo la pressione di rete dell'acquedotto (minimo 1,5 ÷ 2,0 bar) e non necessita di pompa di aumento pressione

Boiler atmosferico → trattasi di un serbatoio atmosferico (aperto) il cui riempimento è comandato da un controllo di livello che consente di effettuare, con l'ausilio di una pompa di aumento pressione, il risciacquo ad alte prestazioni sempre alla temperatura ottimale di 90 °C

Ricambio parziale dell'acqua → macchine dotate di pompa di scarico che scarica parte dell'acqua della vasca aspirata dalla superficie (acqua più grassa e meno pulita) consentendo nel contempo una riduzione dei consumi di energia elettrica

Vasca con angoli arrotondati → per una migliore pulizia e igienicità

Potenzialità lavaggio → indica i pezzi/h (bicchieri o piatti) teorici che la macchina può lavare in condizioni ottimali con alimentazione dell'acqua in ingresso a 50 °C. Nel caso non si disponga di acqua preriscaldata e in presenza di forti carichi di lavoro può essere opportuno/consigliabile richiedere il montaggio di resistenze maggiorate (opzionali)

Durezza dell'acqua → nel caso di alimentazione con acque dure (superiore ai 12 °f - gradi francesi) può essere consigliabile/necessario installare un addolcitore (non compreso nel prezzo - disponibili a richiesta su alcuni modelli addolcitori automatici montati all'interno della macchina)



PLUG & USE - Inserirsi la spina e usa Attrezzatura di semplice installazione Su richiesta installazione a cura dei nostri tecnici alla tariffa del listino in vigore



TRASPORTO GRATUITO entro il G.R.A. di Roma



INSTALLAZIONE COMPRESA

ristora • tel. 06 5140176 • fax 06 5122203 • www.ristora.eu • ristora@ristora.eu

Tutti i prezzi si intendono IVA ESCLUSA - Offerte valide fino al 31 Dicembre 2018 - Salvo esaurimento scorte, errori ed omissioni - Garanzia 1 anno se non diversamente indicato