

CAPOTTA EASY WASH PLUS - OPEW11ECO

CODICE
BND211046

MODELLO
OPEW11ECO

SERIE
LAVAGGIO



CARATTERISTICHE GENERALI

Lavastoviglie professionali progettate per soddisfare le esigenze di pulizia efficiente e rapida di stoviglie e utensili in ambienti commerciali, come ristoranti, hotel e strutture alimentari simili. Le attrezzature olis sono progettate per gestire un volume elevato di stoviglie e garantire standard igienici elevati in contesti commerciali.

SPECIFICHE TECNICHE

■ Lavabicchieri e lavapiatti, ideali per bar, pub, ristoranti e alberghi. Queste sottobanco a carica frontale, dal design accattivante grazie al rinnovato pannello comandi elettromeccanico, offrono ampia capacità di carico garantendo la massima performance ad un prezzo contenuto.
■ I molti optional disponibili come addolcitore, dosatore detergente e pompa di scarico consentono di personalizzare la macchina a seconda delle esigenze dell'utente.

■ Solida struttura in acciaio inox AISI 304 ■ Vasca stampata ed inclinata per uno svuotamento perfetto ■ Sistema integrato troppopieno e filtri di scarico per una tripla protezione della pompa di lavaggio ■ Dosatore brillantante incorporato ■ Supporto cesto di facile estrazione

CAPOTTA EASY WASH PLUS - OPEW11ECO

CODICE
BND211046

MODELLO
OPEW11ECO

SERIE
LAVAGGIO

Technical Information

SPECIFICATION	DATA
MATERIALE	BND211046
DEFINIZIONE	OPEW11ECO LAVAST.CAPOTTA MEC. 500
DIM. LARGHEZZA	720 mm
DIM. PRODONDITÀ	735 mm
DIM. ALTEZZA	1445 mm
PESO NETTO	100 Kg
VOLUME (netto)	0,765
LUNGHEZZA IMBALLO	780 mm
LARGHEZZA IMBALLO	850 mm
ALTEZZA IMBALLO	1470 mm
VOLUME IMBALLO	0,975 m3
PESO LORDO IMBALLO	116 Kg
ALIMENTAZIONE ELETTRICA STANDARD	380-415V 3N
FREQUENZA	50Hz
POTENZA ELETTRICA	6.9 kW
CICLI LAVAGGIO	50/180 sec
POMPA DI LAVAGGIO	900W
ASSORBIMENTO TOTALE	6900W
CONSUMO ACQUA	2,8 lt

CAPOTTA EASY WASH PLUS - OPEW11ECO

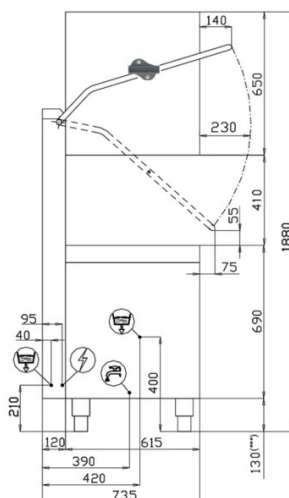
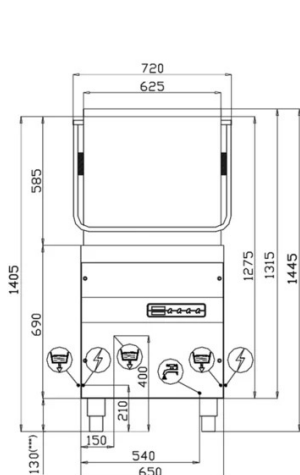


weinnovate cooking

CODICE
BND211046

MODELLO
OPEW11ECO

SERIE
LAVAGGIO



	ENTRATA ACQUA 3/4" GAS
	SCARICO ACQUA Ø 24mm
	ALLACCIAMENTO ELETTRICO

(***) MIN 130-MAX 200

DATI TECNICI	
DIMENSIONI ESTERNE	
larghezza	720 mm
profondita'	735 mm
altezza (piedino avvitato)	1445/1880 (capotta aperta) mm
PESO (versione base)	100 kg
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE	400V 3N 50Hz
POTENZA MASSIMA ASSORBITA	6900 W
DUREZZA ACQUA	2-8 °F
PRESSIONE ACQUA ALIMENTAZIONE	200-400 kPa
ALTEZZA UTILE & CESTI	
diametro piatti	410 mm
vassoi	GASTRONORM 1/1 (530x325)
DIMENSIONE CESTI	500X500 mm
DOTAZIONE CESTI	2XC40 - 1XC44 - 2X15060
N° CICLI (sec)	1(50) 2(180)
ALIMENTAZIONE ACQUA 55°C	
produzione cesti(*) ⁽¹⁾ Cesti/h	46 20
ALIMENTAZIONE ACQUA 10°C	
produzione cesti(*) ⁽¹⁾ Cesti/h	20 20
CONSUMO ACQUA PER CICLO (pressione idrica 200kPa)	2.8 l
CAPACITA' BOILER	10 l
RESISTENZA BOILER	6000 W
SET. TEMPERATURA RISCACQUO	85°C
CAPACITA' VASCA	30 l
RESISTENZA VASCA	2700 W
SET. TEMPERATURA VASCA	55°C
POTENZA POMPA	900 W (500 L/min ^{***})
pompa scarico (optional)	25W h MAX scarico 0,8m (40L/min ^{***})
RUMOROSITA'	63,6±0.7 dB(A)

(*) CON TERMOSTOP DI SERIE

(***) PORTATA MASSIMA

⁽¹⁾ In caso di alimentazione con acqua fredda e/o in caso di più lavaggi consecutivi si potrebbero allungare i tempi di riscaldamento dell'acqua del risciacquo finale fino al raggiungimento della temperatura ottimale. Conseguentemente, il tempo totale del ciclo di lavaggio potrebbe aumentare.

N.B. A TERMINE DI LEGGE CI RISERVIAMO LA PROPRIETA' DI QUESTO DISEGNO CON DIVIETO DI RIPRODURLO O DI RENDERLO NOTO A TERZI O A DITTE CONCORRENTI SENZA NOSTRO CONSENSO SCRITTO

PAGINA 1 / 1

CAPOTTA EASY WASH PLUS - OPEW11ECO

CODICE
BND211046

MODELLO
OPEW11ECO

SERIE
LAVAGGIO

ACCESSORI

CODICE	MODELLO	DESCRIZIONE
CEWPS	CEWPS	POMPA DI SCARICO PER LAVASTOVIGLIA A CAPPOTTA
CEWDDE	CEWDDE	DOSATORE DETERGENTE