

Haubenspülmaschine ECO WASH PLUS T - BPEW11

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
BND212049

MODELLO
BPEW11

SERIE
WASH

ALLGEMEINE MERKMALE

Professionelle Geschirrspüler für die effiziente und schnelle Reinigung von Geschirr und Utensilien in kommerziellen Umgebungen, wie Restaurants, Hotels und ähnlichen Einrichtungen.



TECHNISCHE DATEN

Glas- und Geschirrspülmaschinen, ideal für Bars, Kneipen, Restaurants und Hotels. Diese frontbeladbaren Unterbaugeschirrspüler, die dank des neu gestalteten elektromechanischen Bedienfelds ein attraktives Design aufweisen, bieten ein großes Fassungsvermögen und garantieren maximale Leistung zu einem günstigen Preis.

Dank der zahlreichen Optionen wie Enthärter, Waschmittelspender und Ablaufpumpe kann die Maschine an die Bedürfnisse des Benutzers angepasst werden.

CODICE
BND212049

MODELLO
BPEW11

SERIE
WASH

Technische Informationen

SPEZIFIKATION	DATA
MATERIAL	BND212049
DEFINITION	BPEW11 LAVAST.CAPOTTA MEC. 500
DIM. BREITE	720 mm
DIM. PRODUKTIVITÄT	735 mm
DIM. HÖHE	1445 mm
NETTOGEWICHT	110 Kg
LÄNGE DES PAKETS	760 mm
BREITE DES PAKETS	840 mm
VERPACKUNGSHÖHE	1500 mm
VERPACKUNGSVOLUMEN	0,958 m3
BRUTTO-VERPACKUNGSGEWICHT	116 Kg
STANDARD-STROMVERSORGUNG	380-415V 3N
ELEKTRISCHE LEISTUNG	10.2 kW
KORBGRÖßE	500x500 mm
WASCHZYKLEN	50/80/120/180 sec
WASCHPUMPE	900W
WASSERVERBRAUCH	2,8 lt

Haubenspülmaschine ECO WASH PLUS T - BPEW11

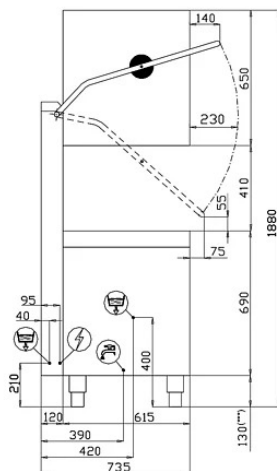
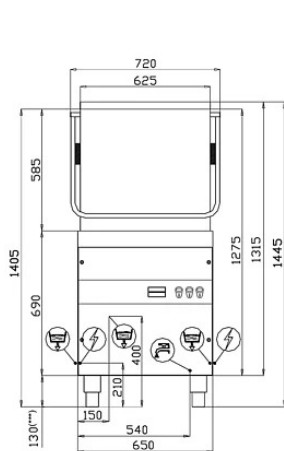
Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
BND212049

MODELLO
BPEW11

SERIE
WASH



	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	10120 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 (120)
ALIMENTAZIONE ACQUA 55°C		
produzione cesti(*) ⁽¹⁾ Cesti/h	70	30
ALIMENTAZIONE ACQUA 10°C		
produzione cesti(*) ⁽¹⁾ Cesti/h	34	30
CONSUMO ACQUA PER CICLO (pressione idrica 200kPa)	2.8 L	
CAPACITA' BOILER	10 L	
RESISTENZA BOILER	9000 W	
SET. TEMPERATURA RISCIAQUO	85°C	
CAPACITA' VASCA	30 L	
RESISTENZA VASCA	2700 W	
SET. TEMPERATURA VASCA	55°C	
POTENZA POMPA	1120 W(630 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

Haubenspülmaschine ECO WASH PLUS T - BPEW11

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
BND212049

MODELLO
BPEW11

SERIE
WASH

ZUBEHÖR

CODE	MODELLO	DESCRIZIONE
CEWPS	CEWPS	ABLASSPUMPE FÜR MOTORHAUBENWASCHANLAGE
CEWDDE	CEWDDE	WASCHMITTELBEHÄLTER