

EASY WASH PLUS T CANOPY - OPEW11TDA

CODICE
BND211052

MODELLO
OPEW11TDA

SERIE
WASHING



GENERAL CHARACTERISTICS

Professional dishwashers designed to meet the needs for efficient and rapid cleaning of dishes and utensils in commercial settings, such as restaurants, hotels, and similar food facilities. Olis equipment is designed to handle a high volume of tableware and ensure high hygiene standards in commercial settings.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

■ Glass and dishwashers, ideal for bars, pubs, restaurants and hotels. These front-loading undercounter machines, with an attractive design thanks to the renewed electromechanical control panel, offer a large loading capacity, guaranteeing maximum performance at an affordable price. The many optional extras available such as softener, detergent dispenser and drain pump allow the machine to be customised to the user's needs. ■ The many options available such as softener, detergent dispenser and drain pump allow the machine to be customised to the user's needs. ■ New electronic versions available in the T models with LED control panel that offers the display of washing

and rinsing temperatures, the selected programme, working status and main alarm codes. They also offer 4 standard washing programmes that adapt the machine's performance individually to the type of dishes to be washed.

■ Solid AISI 304 stainless steel construction ■ Moulded and sloping basin for perfect emptying ■ Integrated overflow system and drain filters for triple protection of the wash pump ■ Built-in rinse aid dispenser ■ Easy-to-remove basket support ■ easy and intuitive LED panel

EASY WASH PLUS T CANOPY - OPEW11TDA

CODICE
BND211052

MODELLO
OPEW11TDA

SERIE
WASHING

Technical Information

SPECIFICATION	DATA
MATERIAL	BND211052
DEFINITION	OPEW11TDA LAVAST.CAPOTTA MEC. 500
DIM. WIDTH	720 mm
DIM. PRODUCTIVITY	735 mm
DIM. HEIGHT	1445 mm
NET WEIGHT	100 Kg
VOLUME (net)	0,765
PACKAGE LENGTH	760 mm
PACKAGE WIDTH	840 mm
PACKAGING HEIGHT	1500 mm
PACKAGE VOLUME	0,958 m3
GROSS PACKING WEIGHT	116 Kg
STANDARD POWER SUPPLY	380-415V 3N
FREQUENCY	50Hz
ELECTRICAL POWER	10.2 kW
CERTIFICATE NR	50/80/120/180 sec
WASH PUMP	1120W
CERTIFICATE NR	10120W
WATER CONSUMPTION	2,8 lt

EASY WASH PLUS T CANOPY - OPEW11TDA

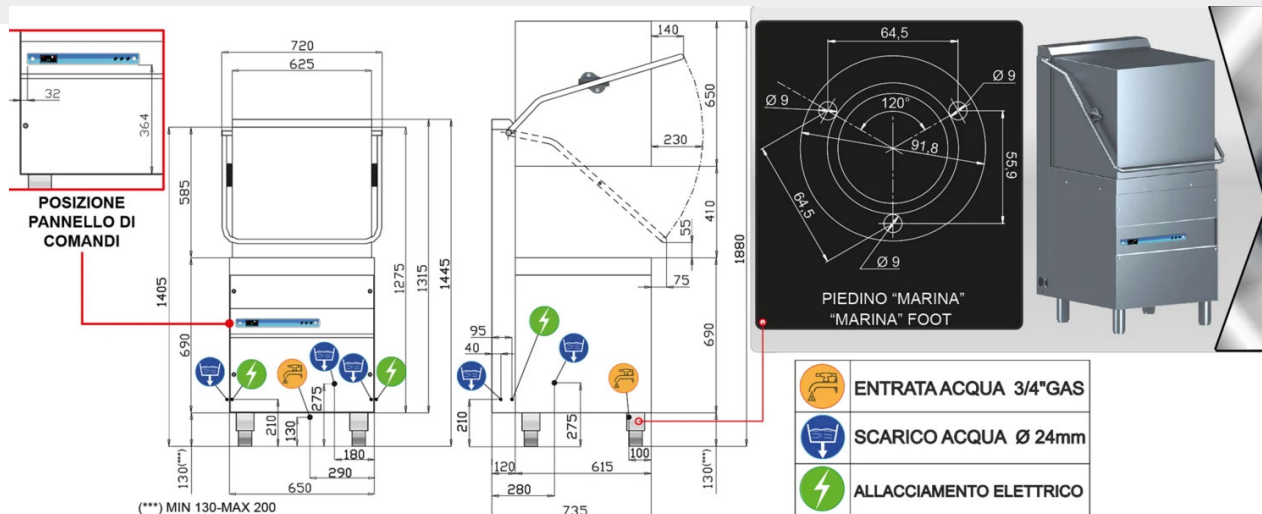


weinnovate cooking

CODICE
BND211052

MODELLO
OPEW11TDA

SERIE
WASHING



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(80)	3(120)	4(180)
ALIMENTAZIONE ACQUA 55°C				
produzione cesti(*) ⁽¹⁾ Cesti/h	72	45	30	20
ALIMENTAZIONE ACQUA 10°C				
produzione cesti(*) ⁽¹⁾ Cesti/h	31	31	30	20
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

EASY WASH PLUS T CANOPY - OPEW11TDA

CODICE
BND211052

MODELLO
OPEW11TDA

SERIE
WASHING

ACCESSORIES

CODE	MODELLO	DESCRIZIONE
CEWDDE	CEWDDE	DETERGENT DISPENSER
CEWPS	CEWPS	DRAIN PUMP FOR COWL WASHER