

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Lave-vaisselle professionnels conçus pour répondre aux besoins de nettoyage efficace et rapide de la vaisselle et des ustensiles dans les environnements commerciaux, tels que les restaurants, les hôtels et autres établissements alimentaires.

L'équipement professionnel Baron est conçu pour traiter un volume important de vaisselle et garantir des normes d'hygiène élevées dans les établissements commerciaux.



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Lave-verres et lave-vaisselle, idéal pour les bars, les pubs, les restaurants et les hôtels. Ces machines à chargement frontal sous le comptoir, au design attrayant grâce au nouveau panneau de commande électromécanique, offrent une grande capacité de chargement, garantissant des performances maximales à un prix abordable. Les nombreuses options disponibles, telles que l'adoucisseur, le distributeur de détergent et la pompe de vidange, permettent de personnaliser la machine en fonction des besoins de l'utilisateur.

Les nombreuses options disponibles, telles que l'adoucisseur, le distributeur de détergent et la pompe de vidange, permettent de

personnaliser la machine en fonction des besoins de l'utilisateur. Nouvelles versions électroniques disponibles sur les modèles T avec panneau de commande à LED qui permet d'afficher les températures de lavage et de rinçage, le programme sélectionné, l'état de fonctionnement et les principaux codes d'alarme. Ils offrent également 4 programmes de lavage standard qui adaptent les performances de la machine au type de vaisselle à laver.

Bassin moulé et incliné pour une vidange parfaite

Roues légères en composite, efficaces même à faible pression de réseau

CODICE
BND212019MODELLO
BPEW85TDASERIE
LAVERIE

Informations techniques

SPECIFICATION	DATA
MATÉRIAU	BND212019
DÉFINITION	BPEW85TDA LAVAST. ELET. 500
DIM. LARGEUR	590 mm
DIM. PRODUCTIVITÉ	600 mm
DIM. HAUTEUR	1290 mm
POIDS NET	56.5 Kg
VOLUME (net)	0.457
LONGUEUR DU PAQUET	670 mm
LARGEUR DU PAQUET	690 mm
HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	1300 mm
VOLUME DU PAQUET	0,601 m3
POIDS BRUT D'EMBALLAGE	77 Kg
ALIMENTATION ÉLECTRIQUE STANDARD	380-415V 3N
L'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE	6.9 kW
TAILLE DU PANIER	500x500 mm
CYCLES DE LAVAGE	60/90/120/180 sec
POMPE DE LAVAGE	900W
CONSOMMATION D'EAU	2,3 lt

ECO WASH PLUS - BPEW85TDA

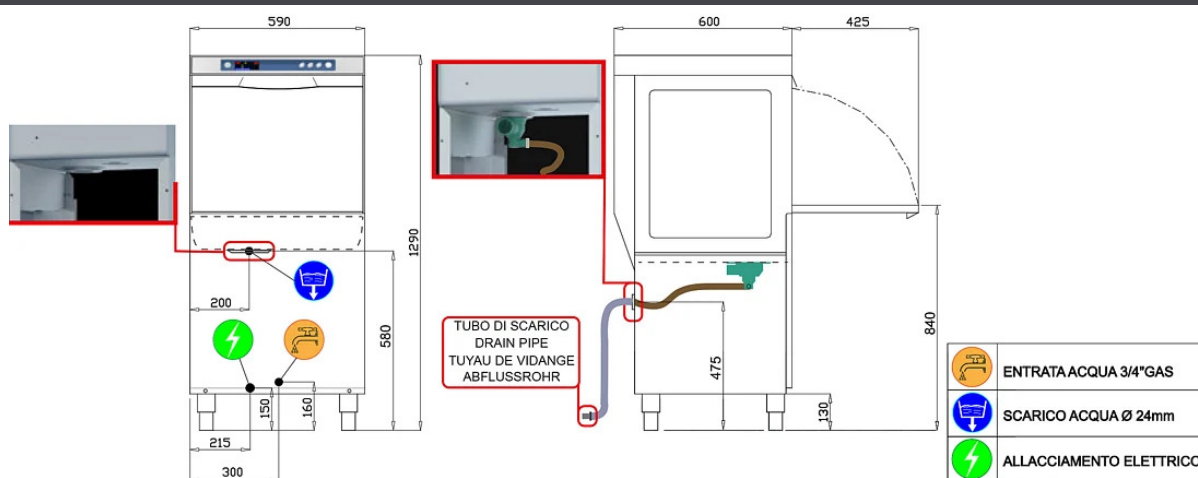
Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
BND212019

MODELLO
BPEW85TDA

SERIE
LAVERIE



DATI TECNICI	STANDARD				
DIMENSIONI ESTERNE					
larghezza	590 mm				
profondita'	600 mm				
altezza(piedino avvitato)	1290 mm				
PESO NETTO (versione base)	68.5 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	380 mm				
altezza bicchieri	355 mm				
DIMENSIONE CESTI	500X500 mm				
DOTAZIONE CESTI	1XC40 - 1XC44 - 1X15060				
N° CICLI (sec)	1(60)	2(90)	3(120)	4(180)	----
ALIMENTAZIONE ACQUA 55°C					
produzione cesti(*) ⁽¹⁾ Cesti/h	60	40	30	20	--
ALIMENTAZIONE ACQUA 10°C					
produzione cesti(*) ⁽¹⁾ Cesti/h	26	26	26	20	--
CONSUMO ACQUA PER CICLO (pressione idrica 200kPa)	2.3 L				
CAPACITA' BOILER	5.7 L				
RESISTENZA BOILER	6000 W				
SET. TEMPERATURA RISCIAQUO	85°C				
CAPACITA' VASCA	29 L				
RESISTENZA VASCA	2700 W				
SET. TEMPERATURA VASCA	55°C				
POTENZA POMPA	900 W (500 L/min***)				
pompa scarico (optional)	25 W h MAX scarico 0.8m (40 L/min***)				
RUMOROSITA'	63 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

PRODUITS GAMME PLUS



Porte à double paroi



Bassin moulé et incliné pour une vidange parfaite



Roues légères en composite, efficaces même à faible pression de réseau

ECO WASH PLUS - BPEW85TDA

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
BND212019

MODELLO
BPEW85TDA

SERIE
LAVERIE

ACCESSOIRES

CODE	MODELLO	DESCRIZIONE
EWPS	EWPS	POMPE DE VIDANGE
EWDDDE	EWDDDE	DISTRIBUTEUR DE DÉTERGENT