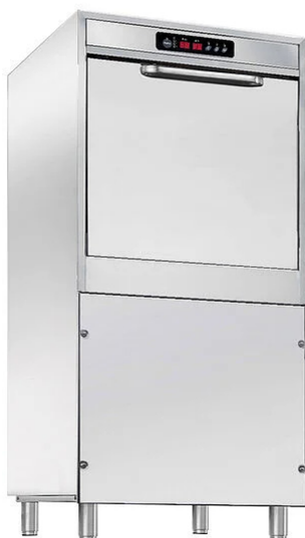


HIGH TECH WASH PLUS - OPHTW1S5PLUS

CODICE
BND211084

MODELLO
OPHTW1S5PLUS

SERIE
WASH



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. Les équipements Olis sont conçus pour traiter un volume important de vaisselle et garantir des normes d'hygiène élevées dans les établissements commerciaux.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

■ La nouvelle technologie des laveuses de marmites vous permet de suivre facilement et intuitivement toutes les étapes de votre processus de lavage de marmites directement à partir du panneau de commande. Le circuit de rinçage innovant, la fonction d'économie d'énergie (un dispositif qui optimise les fonctions énergétiques en évitant les gaspillages inutiles), le niveau élevé de performances et les

matériaux de haute qualité rendent ces machines extrêmement compétitives et polyvalentes.

- Une grande capacité sur un faible encombrement
- Double paroi
- Baignoire moulée
- Pompe à triple filtre
- Cycle de nettoyage automatique de la machine

CODICE
 BND211084

 MODELLO
 OPHTW1S5PLUS

 SERIE
 WASH

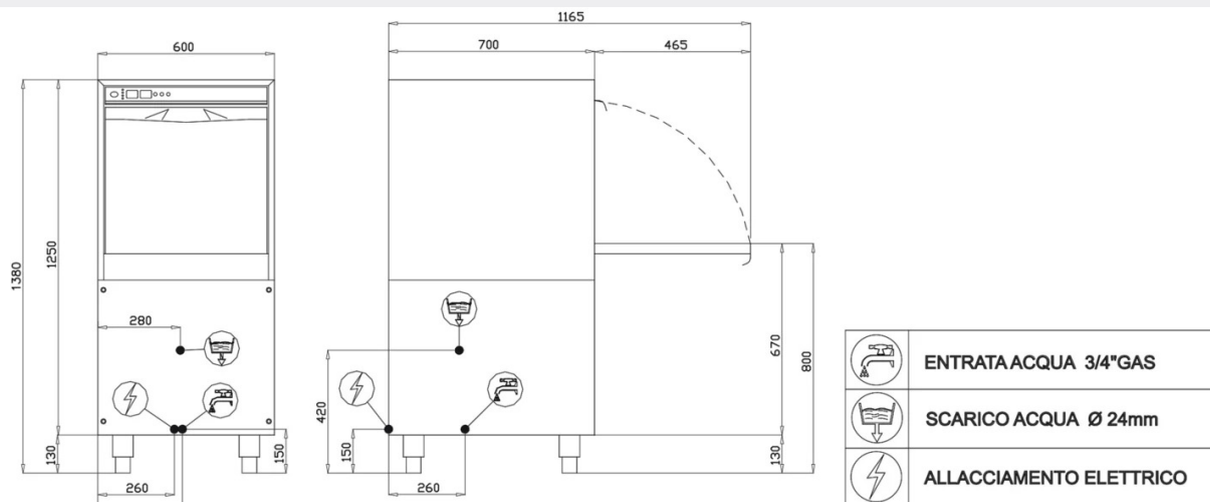
Informations techniques

SPECIFICATION	DATA
MATÉRIAU	BND211084
DÉFINITION	OPHTW1S5PLUS LAVAOGGETTI EL. 50X61
DIM. LARGEUR	600 mm
DIM. PRODUCTIVITÉ	700 mm
DIM. HAUTEUR	1380 mm
POIDS NET	87 Kg
VOLUME (net)	0,580
LONGUEUR DU PAQUET	760 mm
LARGEUR DU PAQUET	690 mm
HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	1450 mm
VOLUME DU PAQUET	0,760 m3
POIDS BRUT D'EMBALLAGE	103 Kg
ALIMENTATION ÉLECTRIQUE STANDARD	380-415V 3N
FRÉQUENCE	50Hz
L'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE	10.2 kW
CERTIFICAT NR	60/120/180/300 sec
POMPE DE LAVAGE	1120W
CERTIFICAT NR	10120W
CONSOMMATION D'EAU	2,6 lt

CODICE
BND211084

MODELLO
OPHTW1S5PLUS

SERIE
WASH



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

DATI TECNICI					
DIMENSIONI ESTERNE					
larghezza		600 mm			
profondita'		700 mm			
altezza(piedino avvitato)		1380 mm			
PESO NETTO\ (versione base)		99 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		---			
altezza utile		440 mm			
DIMENSIONE CESTI		500X610 mm			
DOTAZIONE CESTI		1XC132 - 1X575005 - 1XC86/A			
N° CICLI	(sec)	1 (60)	2 (120)	3 (180)	4 (300)
ALIMENTAZIONE ACQUA 55°C					
produzione cesti(*) ⁽¹⁾	Cesti/h	60	30	20	12
ALIMENTAZIONE ACQUA 10°C					
produzione cesti(*) ⁽¹⁾	Cesti/h	30	30	20	12
CONSUMO ACQUA PER CICLO		2.6 l			
CAPACITA' BOILER		15 l			
RESISTENZA BOILER		9000 W			
SET. TEMPERATURA RISCACQUO		85°C			
CAPACITA' VASCA		25 l			
RESISTENZA VASCA		2700 W			
SET. TEMPERATURA VASCA		55°C			
POTENZA POMPA LAVAGGIO		1120 W (630 l/min ^{***})			
POTENZA POMPA RISCACQUO		250 W (150 l/min ^{***})			
pompa scarico (optional)		190 W (120 l/min ^{***})			
RUMOROSITA'		63.8 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

HIGH TECH WASH PLUS - OPHTW1S5PLUS

CODICE
BND211084

MODELLO
OPHTW1S5PLUS

SERIE
WASH



Rinçage à pression stabilisée et température constante de l'eau de la chaudière de 85°C. Grâce à la chaudière atmosphérique, le mélange de l'eau du réseau dans la phase de rinçage est évité. Le système PLUS permet également un meilleur contrôle et un dosage correct du produit de rinçage à chaque cycle.



Réservoir entièrement moulé. Bras de lavage/rinçage indépendants en acier inoxydable



Porte à double paroi