

# LAVAOGGETTI HYPER TECH WASH PLUS - BPHTW1800

Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



CODICE  
BND212086

MODELLO  
BPHTW1800

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 Baron professional sono progettate per gestire un volume elevato di stoviglie e garantire standard igienici elevati in contesti commerciali.



## SPECIFICHE TECNICHE

La nuova tecnologia delle lavaoggetti vi permetterà di seguire in maniera semplice ed intuitiva tutte le fasi della vostra lavapentole direttamente dal pannello di controllo. L'innovativo circuito di risciacquo, la funzione energy saving (un dispositivo che ottimizza le funzioni energetiche

evitando inutili sprechi) le prestazioni di alto livello e l'alta qualità dei materiali, rendono queste macchine estremamente competitive e versatili.

# LAVAOGGETTI HYPER TECH WASH PLUS - BPHTW1800

Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



CODICE  
BND212086

MODELLO  
BPHTW1800

SERIE  
LAVAGGIO

## Technical Information

SPECIFICATION	DATA
MATERIALE	BND212086
DEFINIZIONE	BPHTW1800 LAVAOGGETTI EL. 55X66,5
DIM. LARGHEZZA	350 mm
DIM. PRODONDITÀ	750 mm
DIM. ALTEZZA	1690 mm
PESO NETTO	110 Kg
LUNGHEZZA IMBALLO	730 mm
LARGHEZZA IMBALLO	800 mm
ALTEZZA IMBALLO	1750 mm
VOLUME IMBALLO	1,022 m3
PESO LORDO IMBALLO	130 Kg
ALIMENTAZIONE ELETTRICA STANDARD	380-415V 3N
POTENZA ELETTRICA	8 kW
DIMENSIONE CESTO	550x665 mm
CICLI DI LAVAGGIO	2/4/6/8/10 min
POMPA DI LAVAGGIO	2180W
CONSUMO ACQUA	4,7 lt

# LAVAGGETTI HYPER TECH WASH PLUS - BPHTW1800

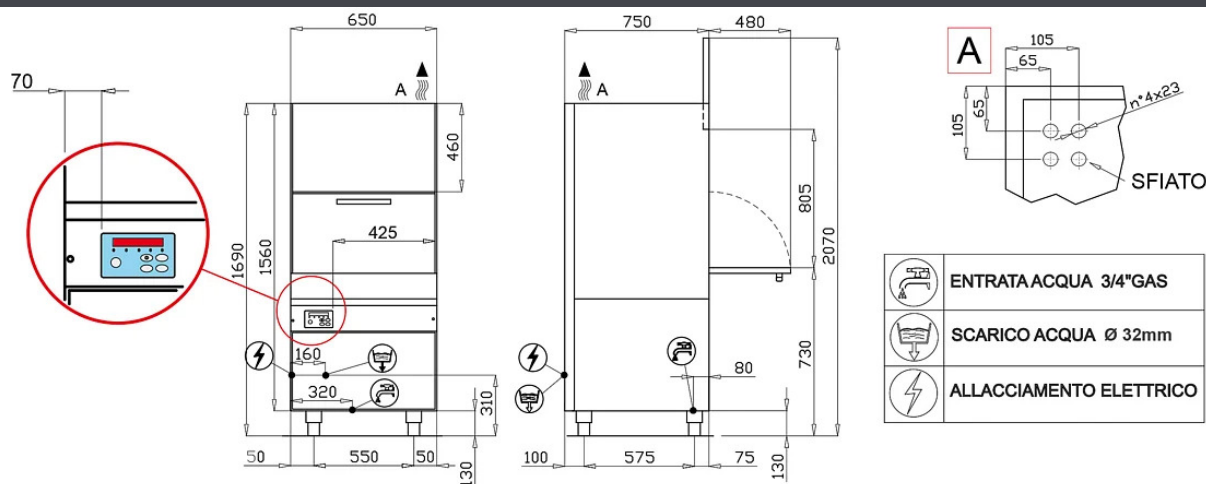
Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



CODICE  
BND212086

MODELLO  
BPHTW1800

SERIE  
LAVAGGIO



DATI TECNICI					
DIMENSIONI ESTERNE					
larghezza	650 mm				
profondita'	750 mm				
altezza(piedino avvitato)	1690/2070 (porta aperta) mm				
PESO NETTO (versione base)	110 kg				
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE	400V 3N 50Hz				
POTENZA MASSIMA ASSORBITA	8180 W				
DUREZZA ACQUA	2-8 °F				
PRESSIONE ACQUA ALIMENTAZIONE	200-400 kPa				
ALTEZZA UTILE & CESTI					
altezza cesti	805 mm				
DIMENSIONE CESTI					
DOTAZIONE CESTI	1XC86/A - 1XC87/B - 1XC97/A - 1XC100				
N° CICLI (min)	1 (2)	2 (4)	3 (6)	4 (8)	5 (10)
ALIMENTAZIONE ACQUA 55°C					
produzione cesti(*) <sup>(1)</sup> Cesti/h	30	15	10	7.5	
ALIMENTAZIONE ACQUA 10°C					
produzione cesti(*) <sup>(1)</sup> Cesti/h	13	13	10	7.5	6
CONSUMO ACQUA PER CICLO					
(pressione idrica 200kPa)	4,7 L				
CAPACITA' BOILER	10 L				
RESISTENZA BOILER	6000 W				
SET. TEMPERATURA RISCIAQUO	85°C				
CAPACITA' VASCA	35 L				
RESISTENZA VASCA	2700 W				
SET. TEMPERATURA VASCA	55°C				
POTENZA POMPA DI RISCIAQUO	150 W (14 L/min)				
POTENZA POMPA	2180 W (810 L/min <sup>***</sup> )				
pompa scarico (optional)	190 W (120 L/min <sup>***</sup> )				
RUMOROSITA'	63.8 dB(A)				
(*) CON TERMOSTOP DI SERIE			(*** ) PORTATA MASSIMA		

(<sup>1</sup>) 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

# LAVAGGETTI HYPER TECH WASH PLUS - BPHTW1800

Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



CODICE  
BND212086

MODELLO  
BPHTW1800

SERIE  
LAVAGGIO

## PRODUCT'S RANGE PLUS



Vasca totalmente stampata. Bracci  
lavaggio/risciacquo in acciaio inox  
indipendenti



Porta in doppia parete