

# HYPER TECH WASH PLUS - BPHTW1800

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



CODICE  
BND212086

MODELLO  
BPHTW1800

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.

Baron professional equipment is designed to handle a high volume of dishes and ensure high hygiene standards in commercial settings.



## TECHNICAL SPECIFICATIONS

The new technology of potwashers allows you to easily and intuitively follow all the stages of your potwashing process directly from the control panel. The innovative rinsing circuit, the energy saving function (a device that optimises energy functions avoiding unnecessary waste) the high

level of performance and the high quality materials make these machines extremely competitive and versatile.

# HYPER TECH WASH PLUS - BPHTW1800

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



CODICE  
**BND212086**

MODELLO  
**BPHTW1800**

SERIE  
**WASHING**

## Technical Information

| SPECIFICATION         | DATA                              |
|-----------------------|-----------------------------------|
| MATERIAL              | BND212086                         |
| DEFINITION            | BPHTW1800 LAVAOGGETTI EL. 55X66,5 |
| DIM. WIDTH            | 350 mm                            |
| DIM. PRODUCTIVITY     | 750 mm                            |
| DIM. HEIGHT           | 1690 mm                           |
| NET WEIGHT            | 110 Kg                            |
| PACKAGE LENGTH        | 730 mm                            |
| PACKAGE WIDTH         | 800 mm                            |
| PACKAGING HEIGHT      | 1750 mm                           |
| PACKAGE VOLUME        | 1,022 m3                          |
| GROSS PACKING WEIGHT  | 130 Kg                            |
| STANDARD POWER SUPPLY | 380-415V 3N                       |
| ELECTRICAL POWER      | 8 kW                              |
| BASKET SIZE           | 550x665 mm                        |
| WASH CYCLES           | 2/4/6/8/10 min                    |
| WASH PUMP             | 2180W                             |
| WATER CONSUMPTION     | 4,7 lt                            |

# HYPER TECH WASH PLUS - BPHTW1800

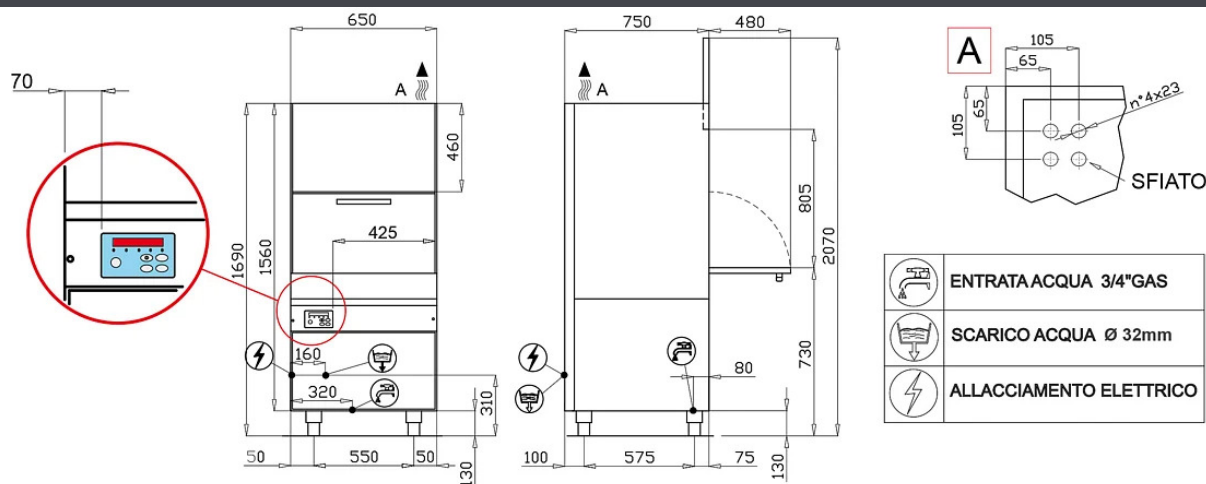
Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



CODICE  
BND212086

MODELLO  
BPHTW1800

SERIE  
WASHING



| 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

## HYPER TECH WASH PLUS - BPHTW1800

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



CODICE  
BND212086

MODELLO  
BPHTW1800

SERIE  
WASHING

# PRODUCT'S RANGE PLUS



Fully molded basin. Independent  
stainless steel wash/rinse arms



Double-walled door