

# LAVABICCHIERI ECO WASH PLUS - BPEW40LS

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



CODICE  
BND212007

MODELLO  
BPEW40LS

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

Lavabicchieri e lavapiatti, ideali per bar, pub, ristoranti e alberghi. Queste sottobanco a carica frontale, dal design accattivante grazie al rinnovato pannello comandi elettromeccanico, offrono ampia capacità di carico garantendo la massima performance ad un prezzo contenuto. I molti optional disponibili come addolcitore, dosatore detergente e pompa di scarico consentono di personalizzare la macchina a seconda

delle esigenze dell'utente.

Vasca stampata ed inclinata per uno svuotamento perfetto

Giranti leggere in materiale composito, efficienti anche con bassa pressione di rete

# LAVABICCHIERI ECO WASH PLUS - BPEW40LS

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



CODICE  
BND212007

MODELLO  
BPEW40LS

SERIE  
LAVAGGIO

## Technical Information

| SPECIFICATION                    | DATA                      |
|----------------------------------|---------------------------|
| MATERIALE                        | BND212007                 |
| DEFINIZIONE                      | BPEW40LS LAVAST. MEC. 400 |
| DIM. LARGHEZZA                   | 450 mm                    |
| DIM. PRODONDITÀ                  | 535 mm                    |
| DIM. ALTEZZA                     | 700 mm                    |
| PESO NETTO                       | 38.5 Kg                   |
| VOLUME (netto)                   | 0.169                     |
| LUNGHEZZA IMBALLO                | 530 mm                    |
| LARGHEZZA IMBALLO                | 620 mm                    |
| ALTEZZA IMBALLO                  | 820 mm                    |
| VOLUME IMBALLO                   | 0,269 m3                  |
| PESO LORDO IMBALLO               | 43 Kg                     |
| ALIMENTAZIONE ELETTRICA STANDARD | 220-240V 1N               |
| POTENZA ELETTRICA                | 3.2 kW                    |
| DIMENSIONE CESTO                 | 400x400 mm                |
| CICLI DI LAVAGGIO                | 120 sec                   |
| POMPA DI LAVAGGIO                | 400W                      |
| CONSUMO ACQUA                    | 1,8 lt                    |

# LAVABICCHIERI ECO WASH PLUS - BPEW40LS

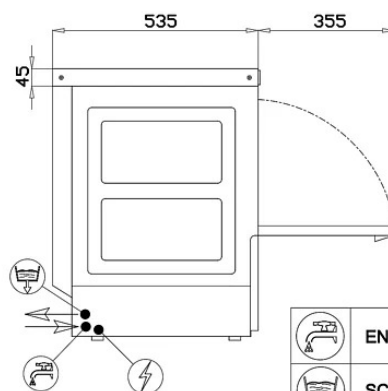
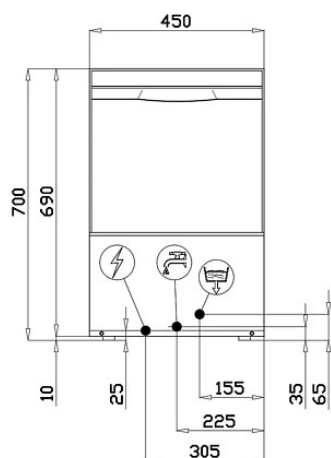
Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



CODICE  
BND212007

MODELLO  
BPEW40LS

SERIE  
LAVAGGIO



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

| DATI TECNICI                                      | STD       | TRIFASE                                       | UK        |
|---|-----------|---|-----------|
| <b>DIMENSIONI ESTERNE</b>                         |           |   |           |
| larghezza   |           | 450 mm  |           |
| profondita'                                       |           | 535 mm  |           |
| altezza (piedino avvitato)                        |           | 700 mm  |           |
| PESO (versione base)                              |           | 37 kg   |           |
| TENSIONE DI ALIMENTAZIONE                         | 230V 50Hz | 400V 3N 50Hz                                  | 240V 50Hz |
| POTENZA MASSIMA ASSORBITA                         | 3200 W    | 4400 W  | 3010 W    |
| DUREZZA ACQUA                                     |           | 2-8 °F  |           |
| PRESSIONE ACQUA ALIMENTAZIONE                     |           | 200-400 kPa                                   |           |
| <b>ALTEZZA UTILE &amp; CESTI</b>                  |           |   |           |
| diametro piatti (MACCHINA LS)                     |           | 295mm   |           |
| altezza bicchieri                                 |           | 305mm   |           |
| DIMENSIONE CESTI                                  |           | 400X400mm                                     |           |
| DOTAZIONE CESTI                                   |           | 2XC121 - 1X10728 - 1X15060                    |           |
| N° CICLI (sec)                                    |           | 1 (120)                                       |           |
| <b>ALIMENTAZIONE ACQUA 55°C</b>                   |           |   |           |
| produzione cesti(*) <sup>(1)</sup> Cesti/h        |           | 30  |           |
| <b>ALIMENTAZIONE ACQUA 10°C</b>                   |           |   |           |
| produzione cesti(*) <sup>(1)</sup> Cesti/h        | 16        | 22  | 14        |
| CONSUMO ACQUA PER CICLO (pressione idrica 200kPa) |           | 1.8 L   |           |
| CAPACITA' BOILER                                  |           | 3.4 L   |           |
| RESISTENZA BOILER                                 | 2800 W    | 4000 W  | 2610 W    |
| SET. TEMPERATURA RISCIAQUO                        |           | 85°C  |           |
| CAPACITA' VASCA                                   |           | 14.5 L  |           |
| RESISTENZA VASCA                                  |           | 1250 W  |           |
| SET. TEMPERATURA VASCA                            |           | 55°C  |           |
| POTENZA POMPA                                     |           | 400 W (185 L/min <sup>***</sup> )             |           |
| pompa scarico (optional)                          | 25 W      | h MAX scarico 0.8m (40 L/min <sup>***</sup> ) |           |
| RUMOROSITA' (dB(A)±0.7)                           |           | 60.6 (CF)                                     | 61.2 (LS) |

(\*) 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

# PRODUCT'S RANGE PLUS



Porta in doppia parete



Vasca stampata ed inclinata per uno  
svuotamento perfetto



Giranti leggere in materiale  
composito, efficienti anche con  
bassa pressione di rete

# LAVABICCHIERI ECO WASH PLUS - BPEW40LS

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



CODICE  
BND212007

MODELLO  
BPEW40LS

SERIE  
LAVAGGIO

## ACCESSORI

| CODICE | MODELLO | DESCRIZIONE         |
|--------|---------|---------------------|
| EWPS   | EWPS    | POMPA DI SCARICO    |
| EWDE   | EWDE    | DOSATORE DETERGENTE |