

ECO WASH PLUS - BPEW37LS

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
BND212003

MODELLO
BPEW37LS

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

Glass and dishwashers, ideal for bars, pubs, restaurants and hotels. These front-loading undercounter dishwashers, with an attractive design thanks to the redesigned electromechanical control panel, offer a large load capacity and guarantee maximum performance at an affordable price.

The many options available such as softener, detergent dispenser and drain pump allow the machine to be customised to the user's needs.

Moulded and sloping basin for perfect emptying

Lightweight composite impellers, efficient even at low mains pressure

ECO WASH PLUS - BPEW37LS

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
BND212003

MODELLO
BPEW37LS

SERIE
WASHING

Technical Information

| SPECIFICATION | DATA |
|-----------------------|---------------------------|
| MATERIAL | BND212003 |
| DEFINITION | BPEW37LS LAVAST. MEC. 370 |
| DIM. WIDTH | 420 mm |
| DIM. PRODUCTIVITY | 490 mm |
| DIM. HEIGHT | 650 mm |
| NET WEIGHT | 32.5 Kg |
| VOLUME (net) | 0,134 |
| PACKAGE LENGTH | 580 mm |
| PACKAGE WIDTH | 500 mm |
| PACKAGING HEIGHT | 810 mm |
| PACKAGE VOLUME | 0,235 m3 |
| GROSS PACKING WEIGHT | 37 Kg |
| STANDARD POWER SUPPLY | 220-240V 1N |
| ELECTRICAL POWER | 2.8 kW |
| BASKET SIZE | 370x370 mm |
| WASH CYCLES | 120 sec |
| WASH PUMP | 190W - LS 400W |
| WATER CONSUMPTION | 1,8 lt |

ECO WASH PLUS - BPEW37LS

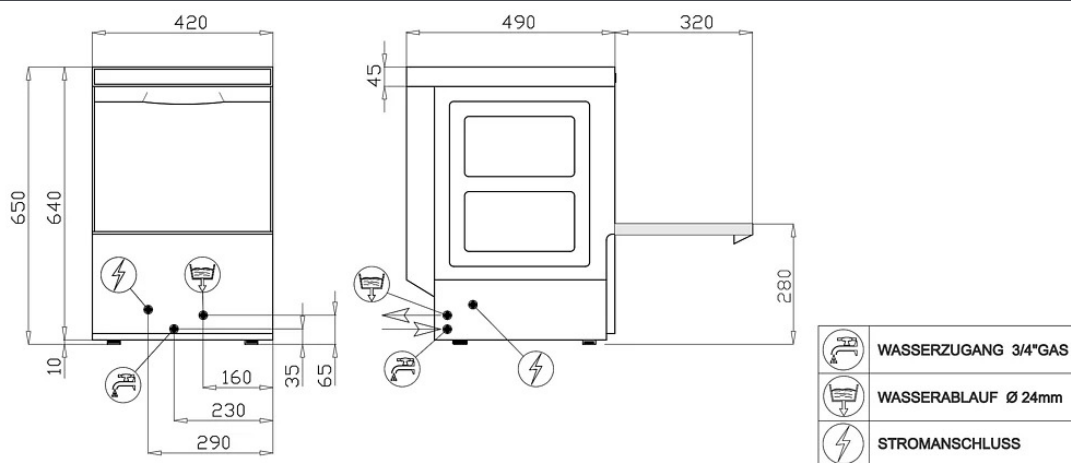
Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
BND212003

MODELLO
BPEW37LS

SERIE
WASHING



| DATI TECNICI | | | |
|--|---------|---------------------------------------|---------------------|
| DIMENSIONI ESTERNE | | STANDARD | LS |
| larghezza | | 420mm | |
| profondita' | | 490mm | |
| altezza(piedino avvitato) | | 650mm | |
| PESO (versione base) | | 30 kg | |
| TENSIONE DI ALIMENTAZIONE | | 230V 50Hz | |
| POTENZA MASSIMA ASSORBITA | | 2590 W | 2800 W |
| DUREZZA ACQUA | | 2-8 °F | |
| PRESSIONE ACQUA ALIMENTAZIONE | | 200-400 kPa | |
| ALTEZZA UTILE & CESTI | | | |
| diametro piatti | | --- | 280mm |
| altezza bicchieri | | 275mm | |
| DIMENSIONE CESTI | | 370X370mm | |
| DOTAZIONE CESTI | | 2XC10 - 1X10728 - 1X15060 | |
| N° CICLI | (sec) | 1(120) | |
| ALIMENTAZIONE ACQUA 55°C | | | |
| produzione cesti(*) ⁽¹⁾ | Cesti/h | 30 | |
| ALIMENTAZIONE ACQUA 10°C | | | |
| produzione cesti(*) ⁽¹⁾ | Cesti/h | 14 | |
| CONSUMO ACQUA PER CICLO (pressione idrica 200kPa) | | 1.8 L | |
| CAPACITA' BOILER | | 3 L | |
| RESISTENZA BOILER | | 2400 W | |
| SET. TEMPERATURA RISCIAQUO | | 85°C | |
| CAPACITA' VASCA | | 12.5 L | |
| RESISTENZA VASCA | | 1250 W | |
| SET. TEMPERATURA VASCA | | 55°C | |
| POTENZA POMPA | | 190 W(120 L/min***) | 400 W(185 L/min***) |
| pompa scarico (optional) | | 25 W h MAX scarico 0.8m (40 L/min***) | |
| RUMOROSITA' (dB(A)±0.7) | | 60.6 | 61.2 |
| (*) 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

PRODUCT'S RANGE PLUS



Double-walled door



Moulded and sloping basin for
perfect emptying



Lightweight composite impellers,
efficient even at low mains pressure

ECO WASH PLUS - BPEW37LS

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
BND212003

MODELLO
BPEW37LS

SERIE
WASHING

ACCESSORIES

| CODE | MODELLO | DESCRIZIONE |
|------|---------|---------------------|
| EWPS | EWPS | DRAIN PUMP |
| EWDE | EWDE | DETERGENT DISPENSER |