

# LAVAPIATTI EXCELSIOR PLUS - BPEXII500SMALL

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



CODICE  
BND212042

MODELLO  
BPEXII500SMALL

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

Abbiamo semplicemente combinato le più elevate specifiche tecniche e la tecnologia di ultima generazione al nome e alle caratteristiche collaudate nel tempo.

EXCELSIOR PLUS è la nostra risposta ai nuovi elevati standard di igiene e pulizia del mercato mondiale, mantenendo i nostri costi operativi bassi come sempre

Grazie al sistema Rinse. Il ciclo HYGIENE + garantisce di lavorare in sicurezza mantenendo i massimi livelli di igiene.

Riduzione dei consumi di acqua, detergente, brillantante e di energia elettrica grazie all'innovativo sistema di risciacquo ottimizzato

16 cicli di lavaggio, di cui 6 a scarico parziale e 2 a scarico totale dell'acqua di lavaggio

Il sistema ENERGY RECOVERY consente di recuperare il vapore prodotto dalla macchina in funzione per preriscaldare l'acqua fredda di alimentazione.

SISTEMA PLUS Risciacquo a temperatura e pressione idrica costante

# LAVAPIATTI EXCELSIOR PLUS - BPEXII500SMALL

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



CODICE  
BND212042

MODELLO  
BPEXII500SMALL

SERIE  
LAVAGGIO

## Technical Information

SPECIFICATION	DATA
MATERIALE	BND212042
DEFINIZIONE	BPEXII500SMALL LAVAST. ELET. 500
DIM. LARGHEZZA	600 mm
DIM. PRODONDITÀ	610 mm
DIM. ALTEZZA	730 mm
PESO NETTO	60 Kg
LUNGHEZZA IMBALLO	660 mm
LARGHEZZA IMBALLO	660 mm
ALTEZZA IMBALLO	900 mm
VOLUME IMBALLO	0,392 m3
PESO LORDO IMBALLO	68.5 Kg
ALIMENTAZIONE ELETTRICA STANDARD	380-415V 3N
POTENZA ELETTRICA	6.4 kW
DIMENSIONE CESTO	500x500 mm
CICLI DI LAVAGGIO	H+/60/120/180/90/180 - 180/360 sec
POMPA DI LAVAGGIO	350W
CONSUMO ACQUA	3,5 - 7 lt

## LAVAPIATTI EXCELSIOR PLUS - BPEXII500SMALL

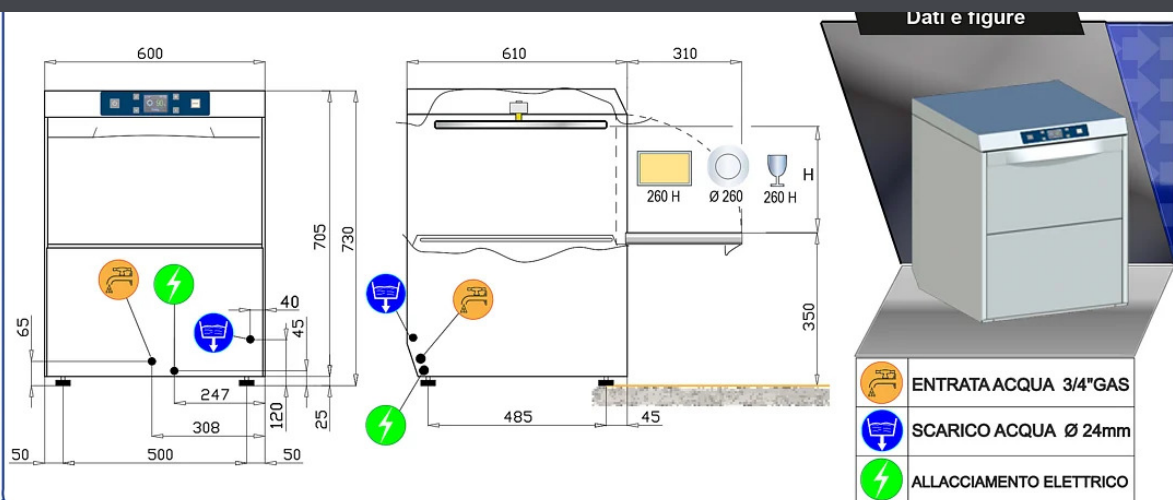
Project .....  
 Rev.: .....  
 Zone: .....  
 Location: .....




CODICE  
BND212042

MODELLO  
BPEXII500SMALL

SERIE  
LAVAGGIO



DATI TECNICI	SCARICO PARZIALE								ACQUA PULITA(**)	
DIMENSIONI ESTERNE										
larghezza	600 mm									
profondita'	610 mm									
altezza (piedino avvitato)	730mm									
PESO (versione base)	60,0 kg									
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE	230V 50Hz / 230V V3 50Hz / 400V 3N 50Hz									
POTENZA MASSIMA ASSORBITA	6350 W									
DUREZZA ACQUA	< 8 °F									
PRESSIONE ACQUA ALIM.	200 - 400 kPa									
ALTEZZA UTILE & CESTI										
altezza utile (H)	260 mm									
DIMENSIONE CESTI										
500x500 mm										
DOTAZIONE CESTI										
1xC40 - 1xC44 - 1x15060										
N° CICLI (sec)	0(21+680)(***)	H+		1(60)	2(120)	3(180)	4(90)	5(180)	6(180)	7(360)
ALIMENTAZIONE ACQUA 55°C										
produzione cesti/h(*) <sup>(1)</sup>	/	5	60	30	20	40	20	20	10	
ALIMENTAZIONE ACQUA 10°C										
produzione cesti/h(*) <sup>(1)</sup>	/	5	22	22	20	18	18	9	9	
CONSUMO ACQUA PER CICLO	/	3,5 L	BICCHIERI 3,5 L			PIATTI 3,5 L		ACQUA PULITA 7,0 L		
CONDUCIBILITA' ACQUA										
> 200 µS / cm										
CAPACITA' BOILER										
11,0 L										
RESISTENZA BOILER										
6000 W										
SET. TEMP. RISCIAQUO	70÷90°C(***)	87°C	70°C			82°C		82°C		
CAPACITA' VASCA										
10,0 L										
RESISTENZA VASCA										
2100 W										
SET. TEMPERATURA VASCA	50÷70°C(***)	65°C	60°C							
POTENZA POMPA lavag./risc.										
350 / 250 W										
POMPA SCARICO										
25W h max scarico 0,8 m										
RUMOROSITA'										
61,3±0,7 dB(A)										

(\*) TERMOSTOP DI SERIE / (\*\*) SCARICO TOTALE AD OGNI CICLO(\*\*\*) / CICLO PERSONALIZZATO / (H+) 600" con 65°C in vasca

(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 RENDERSI NOTO A TERZI O A DITTE CONCORRENTI SENZA NOSTRI CONSENSI SCRITTI

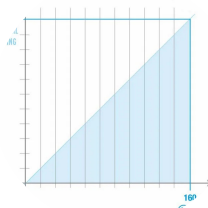
PAGE 1 / 1

CODICE  
BND212042

MODELLO  
BPEXII500SMALL

SERIE  
LAVAGGIO

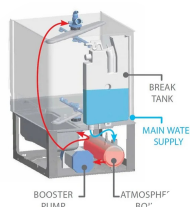
# PRODUCT'S RANGE PLUS



Risparmio immediato del 35% sui consumi energetici e miglioramento della temperatura nell'ambiente di lavoro, non più saturato dall'umidità prodotta dalla macchina.



Riduzione dei consumi di acqua, detergente, brillantante e di energia elettrica grazie all'innovativo sistema di risciacquo ottimizzato



SISTEMA PLUS Risciacquo a temperatura e pressione idrica costante



8 cicli di lavaggio, di cui 6 a scarico parziale e 2 a scarico totale dell'acqua di lavaggio



Il sistema ENERGY RECOVERY consente di recuperare il vapore prodotto dalla macchina in funzione per preriscaldare l'acqua fredda di alimentazione.