

# CAPOTTA EXCELSIOR PLUS - BPEX14BPEXIIHR

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



CODICE  
BND212066

MODELLO  
BPEX14BPEXIIHR

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.

22 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.

# CAPOTTA EXCELSIOR PLUS - BPEX14BPEXIIHR

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



CODICE  
BND212066

MODELLO  
BPEX14BPEXIIHR

SERIE  
LAVAGGIO

## Technical Information

SPECIFICATION	DATA
MATERIALE	BND212066
DEFINIZIONE	BPEX14BPEXIIHR LAVAST.CAPOTTA EL. 500
DIM. LARGHEZZA	720 mm
DIM. PRODONDITÀ	735 mm
DIM. ALTEZZA	1445 mm
PESO NETTO	144 Kg
LUNGHEZZA IMBALLO	760 mm
LARGHEZZA IMBALLO	840 mm
ALTEZZA IMBALLO	1750 mm
VOLUME IMBALLO	1,117 m3
PESO LORDO IMBALLO	160 Kg
ALIMENTAZIONE ELETTRICA STANDARD	380-415V 3N
DIMENSIONE CESTO	500x500 mm
CICLI DI LAVAGGIO	H+/50/90/120/180/300 sec
POMPA DI LAVAGGIO	900W
CONSUMO ACQUA	3,5 lt

# CAPOTTA EXCELSIOR PLUS - BPEX14BPEXIIHR

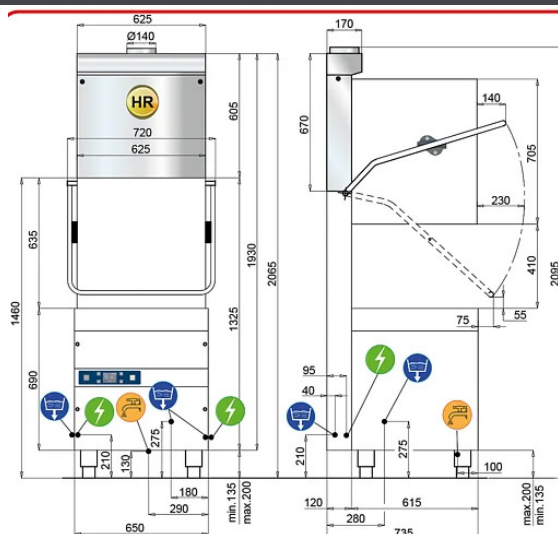
Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



CODICE  
BND212066

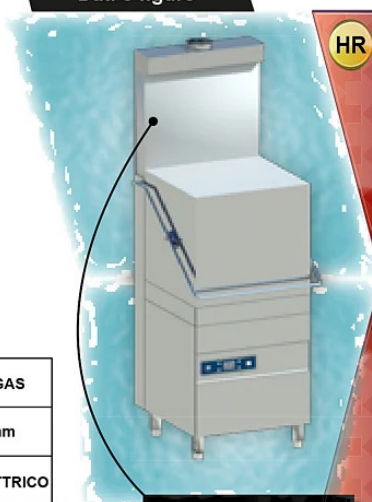
MODELLO  
BPEX14BPEXIIHR

SERIE  
LAVAGGIO



	ENTRATA ACQUA 3/4" GAS
	SCARICO ACQUA Ø24mm
	ALLACCIAMENTO ELETTRICO

## Dati e figure



DATI TECNICI								
DIMENSIONI ESTERNE								
larghezza		720 mm						
profondita'		735 mm						
altezza(piedino avvitato)		2095 mm						
PESO NETTO (versione base)		145 kg						
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE		400V 3N 50Hz						
POTENZA MASSIMA ASSORBITA		9900 W						
DUREZZA ACQUA		< 8 °F						
CONDUCIBILITA' ACQUA		> 200 µS/cm						
PRESSIONE ACQUA ALIMENTAZIONE		200-400 kPa						
ALTEZZA UTILE & CESTI								
diametro piatti		410 mm						
vassoi		GASTRONORM 1/1 (530x325)						
DIMENSIONE CESTI		500X500 mm						
DOTAZIONE CESTI		2XC40 - 1XC44 - 2X15060						
N° CICLI	(sec)	0(21÷680)(**)	H+	1 (50)	2 (90)	3(120)	4(180)	5(300)
ALIMENTAZIONE ACQUA 10°C								
produzione cesti(*) <sup>(1)</sup>	Cesti/h	/	5	45	40	30	20	12
CONSUMO ACQUA PER CICLO					3.5 L			
CAPACITA' BOILER					15 L			
RESISTENZA BOILER					9000 W			
SET. TEMPERATURA RISCIAQUO	70°C÷90°C(**)	87°C			82°C			
CAPACITA' VASCA					20 L			
RESISTENZA VASCA					2700 W			
SET. TEMPERATURA VASCA	50°C÷70°C(**)	65°C			60°C			
POTENZA POMPA lavaggio/risciacquo					900W (500 L/min***)/250 W			
pompa scarico					25 W (40 L/min***)			
RUMOROSITA'					63.6±0.7 dB(A)			

TEMPERATURA ARIA  
IN USCITA:  
25°C

UMIDITA':  
60%

PORTATA D'ARIA:  
105 m³/h

RECUPERO ORARIO:  
6 kW/h  
(DATI CALCOLATI SUL  
CICLO PIÙ CORTO)

(\*) TERMOSTOP DI SERIE / (\*\*\*) PORTATA MASSIMA / (\*\*) CICLO PERSONALIZZATO / (H+) 600" con 65°C in vasca

<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

PAGE 1 / 1

# CAPOTTA EXCELSIOR PLUS - BPEX14BPEXIIHR

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

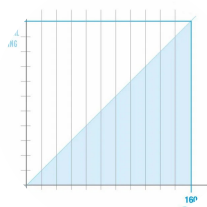


CODICE  
BND212066

MODELLO  
BPEX14BPEXIIHR

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



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.



SISTEMA PLUS Risciacquo a temperatura e pressione idrica costante