

## CUOCIPASTA ELETTRICO 1 VASCA Litri 26

CODICE  
BN12101900

MODELLO  
550/45CPE

SERIE  
SERIE 1100



### CARATTERISTICHE GENERALI

La Serie 1100 offre una gamma completa caratterizzata da eccezionale versatilità e perfetto accoppiamento dei moduli, grazie all'utilizzo della tecnologia del taglio a laser. Con questa serie, è possibile realizzare diverse combinazioni e attrezzare le basi di appoggio con molteplici soluzioni, come blocchi cottura centrali su basi, ponti o persino soluzioni sospese. La struttura è robusta e di design contemporaneo, realizzata in acciaio inossidabile AISI 304 con finitura Scotch Brite. I piani di lavoro hanno uno spessore di 2 mm, tagliati al laser per precisione. I componenti riscaldanti utilizzati sono testati e ad alto rendimento. I piani di appoggio possono essere equipaggiati con forni passanti, armadi caldi, ventilati o neutri, sia a sbalzo che a ponte. Inoltre, è possibile ottenere versioni con zoccolatura.

### SPECIFICHE TECNICHE

# CUOCIPASTA ELETTRICO 1 VASCA Litri 26

CODICE  
BN12101900

MODELLO  
550/45CPE

SERIE  
SERIE 1100

## Technical Information

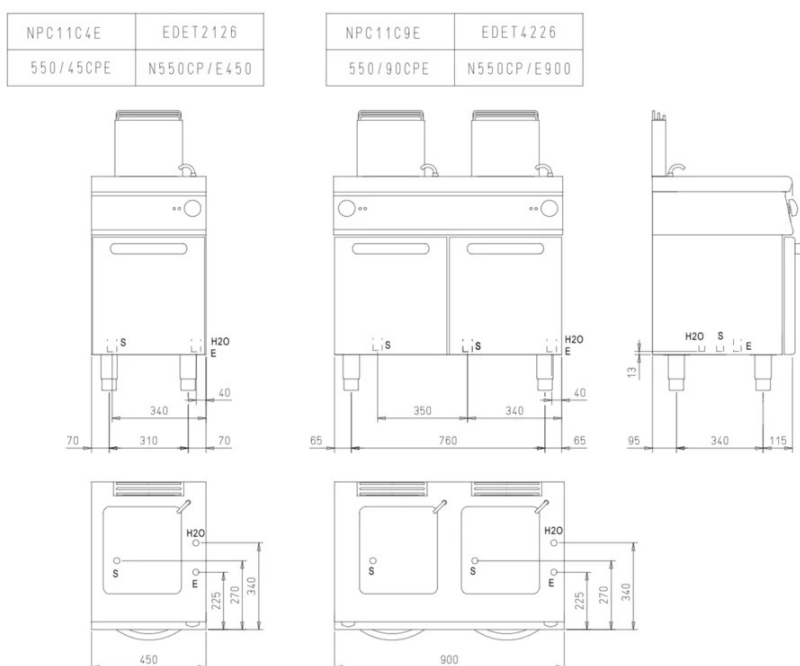
SPECIFICATION	DATA
MATERIALE	BN12101900
DEFINIZIONE	550/45 CPE CUCIPASTA ELE 45 55
LINEA COMMERCIALE	SERIE 1100
ALIMENTAZIONE	ELETTRICA
DIM. LARGHEZZA	450 mm
DIM. PRODONDITÀ	550 mm
DIM. ALTEZZA	870 mm
PESO NETTO	58.65 Kg
VOLUME (netto)	0,215
LUNGHEZZA IMBALLO	530 mm
LARGHEZZA IMBALLO	700 mm
ALTEZZA IMBALLO	1280 mm
VOLUME IMBALLO	0,475 m3
PESO LORDO IMBALLO	69 Kg
ALIMENTAZIONE ELETTRICA STANDARD	380-415V 3N
FREQUENZA	50-60 Hz
POTENZA ELETTRICA	7,500 kW
TENSIONE	400
GRADO IP	IPX4
MODELLO CERTIFICATO	550/45CPE
CAPACITA'	26 litri

CODICE  
BN12101900

 MODELLO  
550/45CPE

 SERIE  
SERIE 1100

 SCHEMA DI INSTALLAZIONE - INSTALLATION DIAGRAM - INSTALLATIONSPLAN - SCHÉMA D'INSTALLATION -  
ESQUEMA DE INSTALACION - INSTALLATIESCHEMA - IINSTALLATIONSRTNINGAR

 MISURE IN mm - DIMENSIONS IN mm - ABMESSUNGEN IN mm  
 MESURES EN mm - MEDIDAS EN mm - MATEN IN mm


Legenda - Legende - Key - Legende - Leyenda - Legenda - Legenda

- E Pressacavo entrata linea elettrica - Stopfbuchse  
 Electric cable stress relief - Presse étoupe de câble el  
 Pisacable - Elektrische kabelwartel - Entrada cabo eléctrico
- G Attacco arrivo gas - Gasanschluss - Gas connection  
 Arrive gaz - Union da gas - Gasaansluiting - Liga Do gAs  
 EN 10226-1 R 1/2, EN ISO 228-1 G 1/2 (DK)
- H2O Attacco arrivo acqua - Wasseranschluss - Water inlet  
 ArrivDe eau - Union de agua - Wateraansluiting - Jun Do alimenta Do Água  
 EN 10226 1 R 1/2
- S Attacco scarico acqua - Wasserablauf - Water outlet  
 Vidange de l'eau - Desaguadero - Wateraflopaansluiting - Jun Do descarga Água  
 EN 10226 1 R 1/2

## CUOCIPASTA ELETTRICO 1 VASCA Litri 26

CODICE  
BN12101900

MODELLO  
550/45CPE

SERIE  
SERIE 1100

### ACCESSORI

CODICE	MODELLO	DESCRIZIONE
CR0999229	7KIT-A	KIT CESTELLI cuocipasta
CR0999239	7KIT-B	KIT CESTELLI cuocipasta
CR0999249	7KIT-C	KIT CESTELLI cuocipasta
CR0999089	CCP13L	CESTELLO GN1/3 IMPUGNATURA LATERALE
CR0999099	CCP13F	CESTELLO GN1/3 IMPUGNATURA FRONTALE
CR0999109	CCP16D	CESTELLO GN1/6 IMPUGNATURA DESTRA
CR0999119	CCP16S	CESTELLO GN1/6 IMPUGNATURA SINISTRA
CR0999129	CCP19	CESTELLO GN1/9 IMPUGNATURA FRONTALE
CR0999139	GFCP26	GRIGLIA DI FONDO VASCA 26Lt.
CR1355779	COP	COPERCHIO PER VASCA CUOCIPASTA SERIE GIANO