

ELEKTRO WASSERBÄDER AUF OFFENEM UNTERBAU

CODICE
BN12101150

MODELLO
1100/45CBE

SERIE
SERIE 1100



ALLGEMEINE MERKMALE

Ein komplettes Angebot, das sich durch seine außergewöhnliche Vielseitigkeit und die perfekte Kombination von Modulen auszeichnet, dank des Einsatzes der Laserschneidetechnik.

Die Serie 1100 ermöglicht es, verschiedene Kombinationen zu schaffen und die Unterschränke mit unterschiedlichen Lösungen auszustatten: zentrale Kochblöcke auf Sockeln, auf Brücken und sogar hängend; freistehende und daher funktionellere Nudelkocher und Friteusen. Und das alles in einer Struktur, die gleichzeitig robust und designorientiert ist.

Edelstahl AISI 304, Scotch Brite-Finish, lasergeschnittene 2 mm dicke Arbeitsplatten

Große Auswahl an Brennern mit verschiedenen Leistungsbereichen (3,5 Kw, 5,6 Kw, 7 Kw, 10 Kw)

Brenner mit stabilisierter Flamme, vernickeltes Gusseisen

Praktisch unbegrenzte Kombinationsmöglichkeiten der Leistungen (unter Einhaltung der maximalen Zulassungen)

Geprüfte Komponenten und hohe Effizienz der verwendeten Heizelemente

Die Arbeitsplatten können mit Durchlauföfen, Wärmeschränken, belüfteten, neutralen, freitragenden und Brückenöfen ausgestattet werden

Auch mit Sockel erhältlich

TECHNISCHE DATEN

■ ■ ■ Einstellbare Temperaturen von 30° bis 90°C. ■ Die Wanne ist mit einer Überlaufebeine ausgestattet.

ELEKTRO WASSERBÄDER AUF OFFENEM UNTERBAU

CODICE
BN12101150

MODELLO
1100/45CBE

SERIE
SERIE 1100

Technische Informationen

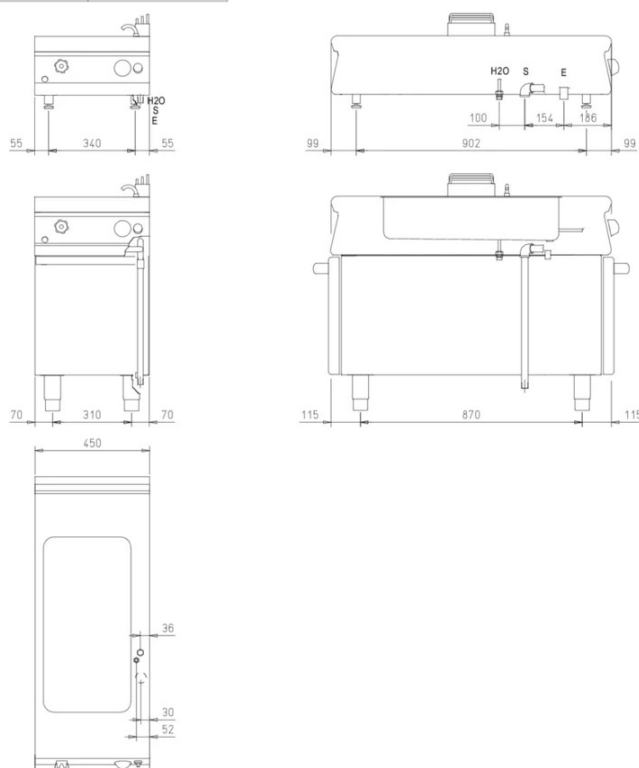
SPEZIFIKATION	DATA
MATERIAL	BN12101150
DEFINITION	1100/45 CBE BAGNOM. ELE AG 45 110
KOMMERZIELLE LINIE	SERIE 1100
SUPPLY	ELEKTROTECHNIK
DIM. BREITE	450 mm
DIM. PRODUKTIVITÄT	1100 mm
DIM. HÖHE	870 mm
NETTOGEWICHT	43 Kg
VOLUMEN (netto)	0,431
LÄNGE DES PAKETS	510 mm
BREITE DES PAKETS	1280 mm
VERPACKUNGSHÖHE	1150 mm
VERPACKUNGSVOLUMEN	0,751 m3
BRUTTO-VERPACKUNGSGEWICHT	65 Kg
STANDARD-STROMVERSORGUNG	220-240V 1N
FREQUENZ	50-60 Hz
ELEKTRISCHE LEISTUNG	2,200 kW
STROMSPANNUNG	230
IP-GRAD	IPX4
ZERTIFIZIERTES MODELL	1100/45CBE

CODICE	MODELLO	SERIE
BN12101150	1100/45CBE	SERIE 1100

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

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

NB114E	EMEP2..
N1100BG../E450	1100/45TCBE 1100/45CBE



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

E Pressacavo entrata linea elettrica - Stopfbuchse
Electric cable stress relief - Presse etoupe de cable el
Pisacable - Elektrische kabelwartel - Entrada cabo electrico

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)

H20	Attacco arrivo acqua	Wasseranschluss	Water inlet
	ArrivOe 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 Wateraftapaansluiting - Jun Do Descarga Agua
EN 10226 1 R 1/2

ELEKTRO WASSERBÄDER AUF OFFENEM UNTERBAU

CODICE
BN12101150

MODELLO
1100/45CBE

SERIE
SERIE 1100

ZUBEHÖR

CODE	MODELLO	DESCRIZIONE
BN2593510	45/110PDX-SX	Tür
CR1355719	CR1355719	Radsatz
BN2590145	RUB110	Wasserhahn 45x55x62 65 H
BN2592970	CASS45	Schubladen für neutralen Sockel Mod. 45 GN 1/1 h 10 cm 4 Schubladen
CR1011749	NZA45	FRONTSOCKEL - MODUL 450
CR1011809	NZL110	SEITENSOCKEL PASSANTE