



BOL60E

Descrizione



CUOCIPASTA ELETTRICI

Piano di lavoro spessore 8/10 con invaso perimetrale, cestelli e supporto cestelli, il tutto realizzato in Acciaio Inox AISI 304, struttura in Acciaio Inox.

Vasca con falso fondo, capacità 14 lt e 30 lt, realizzata in Acciaio Inox AISI 316 con bordi ed angoli arrotondati.

Carico manuale dell'acqua, rubinetto a sfera di scarico con leva di sicurezza posta sul cruscotto.

Regolatore di energia e resistenze corazzate poste all'interno della vasca.

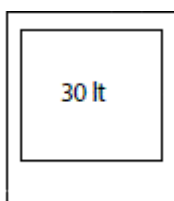
Lampada spia del corretto funzionamento delle resistenze.

Escluso cavo elettrico di alimentazione.

Alimentazione 230/400V.

BOL60E

Cuocipasta con vasca orizzontale



MARCHIO CE

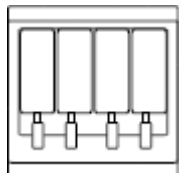
Caratteristiche tecniche:

- Dimensioni: 600 x 600 x 300 mm (L x P x H)
- Dimensioni vasca: 551 x 374 x 190 mm (L x P x H)
- Capacità vasca: 30 lt
- Potenza elettrica: 9 KW
- Alimentazione: 400 V

- Peso netto: 22 Kg

BCEST4

Kit 4 cestelli da 2/8 cad.
(mm 100x280x160h)
per vasca 30 lt



BCOP60

Coperchio in Acciaio Inox per vasca 30 lt



Per i cuocipasta sono disponibili anche cestelli da 1/8 (mm 100x140x160h)

Per tutti i modelli sono disponibili le basi da pavimento in Acciaio Inox

Dati tecnici e caratteristiche soggetti a cambiamenti senza preavviso