



Product

Productblad

K-POT 1/1-ch-800 zwart

De mobiele & stijlvolle buffetkeuken

Het functioneel vormgegeven tafemodel in GN-maat 1/1 met een traploos verstelbare, energiebesparende Ceran-keramische kookplaat wordt gebruikt voor het nauwkeurig warmhouden van gerechten en het serveren van kant-en-klaar gerechten met

In combinatie met de thermoplates® GN kookpot van uniek SWISS-PLY meerlaags materiaal voor de beste voedselkwaliteit. Het materiaal combineert aluminium in de kern met geleidbaarheid (warm/koud) die 10 keer beter is dan puur roestvrij staal, voor aanzienlijke energiebesparingen tijdens het gebruik, met de hygiënische voordelen van roestvrij staal.

De GN thermoplates® C in horeca-design met afgeronde hoeken is perfect voor een sfeervolle uitstraling van de stijlvolle K|POT®. De stijlvolle kook- en buffetdeksels bieden de bijpassende GN-dekselvarianten voor het warmhouden van voedsel en voor hygiënebescherming bij het serveren.

Voor universele, mobiele toepassingen – horeca, hotels, restaurants, zorgsector en schoolcatering en huishoudelijk gebruik. Ook verkrijgbaar als inbouwversie voor stationair gebruik.

TECHNISCHE SPECIFICATIES

K-POT 1/1-ch-800 zwart



TECHNISCHE SPECIFICATIES

Afelingen	533 x 378 x 96 mm
Materiaal	acier inoxydable 1.4301 (CNS)
Gewicht	6,7 kg
Vermogen	800 W
Nominale spanning	1N CA 230 V 50/60 Hz
Stekker	Schuko (type F)
Kabellengte	1.500 mm
Beschermingsgraad	IPX0
Verwarmingsmodus	statisch
Capaciteit	1 x GN 1/1
Kleur	zwart
Bestelnummer	84 01 20 12

VOORDELEN

Roestvrijstalen behuizing, roestvrij, hygiënisch..

Betrouwbare inbouw Ceran glaskeramische kookplaat.

Anti-chafing dish: geen brandende pastageur, geen brandgevaar, geen warmteverlies, geen waterbad en geen gevaarlijke stoffen.

Onmiddellijke warmteoverdracht en uniforme warmteverdeling.

Lagere exploitatiekosten: ca. 60 cent per uur (kW vs. brandende pasta).

Compatibel met GN-formaten, een ruimtewinst van ca. 30% vergeleken met ronde containers.

Transportveilige, uittrekbare draaischakelaar.

Tweekleurig LED-indicatielampje voor programmastatus.

Antislip door de siliconen voetjes aan de onderzijde van de behuizing.

Geen losse onderdelen waardoor er minder schoonmaak nodig is.

Ceran glas is eenvoudig schoon te maken met een Ceran glaskeramische schraper.