

## Induktionsbuffet under bänk Metos Incogneeto

Avancerad värmeteknologi och innovativ design som ger flexibilitet till en serveringslinje. Induktionskompatibla kärl värms genom bordsskivan med Incogneeto systemet

- induktionskompatibla kärlets krav på storleken  $\varnothing 20-30$  cm
- värmen överförs till kärlet utan att värma själva bordsskivan
- anpassad i första hand för naturmaterial och syntetisk sten, t.ex. granit, andra material kan forskas av fabriken
- bordsskivan behöver ej skäras eller modifieras
- systemet monteras under bordsskivan i en ram eller skenor som fästes på en fanerskiva eller alternativt på faner remsor
- Magneeto™ 2 skivan levereras i samband med varje system som fungerar som en sensor, kommunikerare och lokalisering med hjälp av v ilden induktionskompatibla kärl uppvärms
- kärlet lokaliserar direkt och energin överförs direkt till kärlet
- energivänlig lösning, 95% av energiströmmen överförs direkt till kärlet
- systemet erbjuder omedelbar registrering av kärlet, temperatursenor med 1,1 °C noggrannhet, temperaturområdet är +30-88°C
- temperaturen väljs via kontrollpanelen, alternativt kan varje Magneeto™2 enhet programmeras genom keypad:en för att inställa en viss temperatur för automatisk kontroll
- specifiering av max temperaturgränserna förhindrar skada av kärlet och matspill
- låsfunktion i kontrollpanelen förhindrar oönskvärda temperaturförändringar



## Induktionsbuffet under bänk Metos Incogneeto

Bredd mm	445
Djup mm	445
Höjd mm	114
Paketvolym	0,066
Volymenhet	m3
Paketvolym	0,066 m3
Längd på förpackning	50,8
Bredd på förpackning	50,8
Höjd på förpackning	25,4
Förpackningsstorlek	cm
Dimensioner på förpackning (LxBxH)	50,8x50,8x25,4 cm
Nettovikt	6,8
Nettovikt med ental	6,8 kg
Bruttovikt	9
Vikt inkl. emballage	9 kg
Viktenhet	kg
Anslutningseffekt kW	0,65
Säkringsstorlek A	2,7
Spänning V	220-240
Antal fasor	1NPE
Frekvens Hz	50
Typ av anslutning	Stickkontakt