

Induktio tason alla Metos Incogneeto

Kehittynyt lämpötekniikka innovatiivisella suunnittelulla jonka ansiosta tarjoilulijaston joustavuus lisääntyy. Induktioon yhteensopivat tarjoiluastiat lämpenevät kannen läpi Incogneeto-ratkaisulla

- induktioon yhteensopivien astioiden kokovaatimus \varnothing 20-30 cm
- lämpö välittyy ainoastaan astiaan, kansi pysyy viileänä
- soveltuu ensisijaisesti luonnonmateriaaleille ja synteettisille kiville, esim. graniitti, muiden materiaalien soveltuvuutta voidaan tutkia tehtaalla
- tasoa ei tarvitse mitenkään työstää tekemällä reikiä tai porata
- induktioyksikkö asennetaan suoraan kannen alle rosterikehikkoon tai kiskoille, joka kiinnitetään pöydän alla olevaan vanerilevyyn tai vaneriliuskoille
- Magneeto™ 2 -yksikkö sisältyy toimitukseen, joka toimii lämmönjohtajana induktioyksikön ja astian välillä
- automaattinen astian tunnistus, jonka ansiosta energia välittyy suoraan astiaan
- energiatehokas ratkaisu, 95% energiasta kulkeutuu suoraan astiaan kannen läpi
- välitön astian lämpötilan tunnistaminen -1.2°C tarkkuudella, lämpötilan säätö $+30-88^{\circ}\text{C}$
- lämpötilan valinta ohjausyksiköstä, vaihtoehtoisesti Magneeto™2-yksikkö voidaan ohjelmoida keypad:in kautta jolloin mahdollista valita automaattinen lämpötilanohjaus
- ohjelmoimalla maksimilämpötilat on mahdollista ehkäistä astioiden vaurioitumista sekä hävikkiä
- lukitusominaisuus ohjausyksikössä ehkäisee ei-toivottuja asetusmuutoksia



Induktio tason alla Metos Incogneeto

Tuotteen leveys mm	445
Tuotteen syvyys mm	445
Tuotteen korkeus mm	114
Pakkauksen tilavuus	0,066
Tilavuuden yksikkö	m3
Pakkauksen tilavuus	0,066 m3
Pakkauksen leveys	50,8
Pakkauksen syvyys	50,8
Pakkauksen korkeus	25,4
Pakkausmitan yksikkö	cm
Pakkauksen mitat (LxSxK)	50,8x50,8x25,4 cm
Nettopaino	6,8
Nettopaino	6,8 kg
Bruttopaino	9
Pakkauksen paino	9 kg
Painon yksikkö	kg
Liitäntäteho kW	0,65
Sulakkeen koko A	2,7
Liitäntäjännite V	220-240
Vaiheiden määrä	1NPE
Taajuus Hz	50
Sähköliitännän valmius	Pistoke