

Werktafels

Onderbouw laden warmkast 500mm, 2 laden, stelpoten

ITEM # _____

MODEL # _____

NAAM # _____

SIS # _____

AIA # _____



121832 (TE2C5R)

Onderbouw laden
warmkast 500mm, +30/+90°
C, 2 laden, stelpoten

Omschrijving

Punt nr

afmetingen laden	300x524x270 mm (BxDxH)
belastbaarheid	70 kg per lade

Belangrijkste Gegevens

- Installatie op bouwkundige sokkel mogelijk door verwijdering van stelpoten.
- Zeer eenvoudig schoon te maken dankzij de gladde randen.
- Geschikt voor GN bakken tot 250 mm in de hoogte.

Constructie

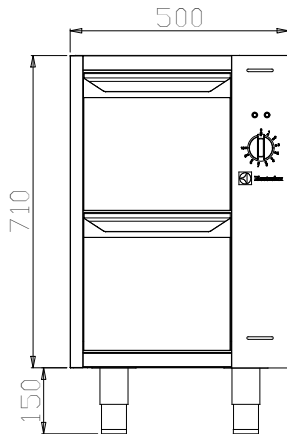
- Voor en achter de lengte van RVS c-kanals versterking, 15/10 (16 meters).
- Geluiddempende versterkingen tussen interne en externe zijpanelen om structuur te versterken.
- Gemonteerd op 150 mm in hoogte verstelbaar (0 / +90 mm) oversized (65x65 mm) voeten.
- Binnenzijden ondersteunen structuur 45 ° graden binnenzijde hoeken knooppunt systeem.
- 30 mm hoog tussenschap van roestvrijstaal AISI304, op 3 hoogtes verstelbaar, met dubbel omgezette randen.
- Geleverd met een gekanaliseerd ventilatiesysteem (2-weg uitgangen), die een correcte luchtstroom en zelfs de temperatuur in de opslagruimte mogelijk maakt.
- Geforceerde verwarming via amored elementen zorgen voor temperatuurbereik van 30 ° tot 90 ° C.
- Afneembaar bedieningspaneel met mechanische thermostaat en aan / uit groen en oranje indicatielampje voor verwarmingselement werking.
- Telescopische geleiders voor het eenvoudig uitschuiven van GN containers.
- Volledig opgebouwd uit AISI 304 RVS met Scotch Brite afwerking.

Optionele Accessoires

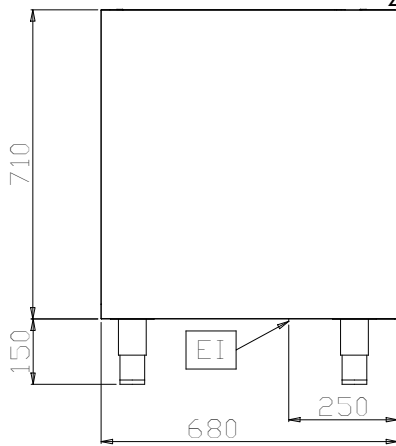
- RVS plint 500mm PNC 855821
- RVS zijplint voor muuropstelling 620mm PNC 855837

Gekeurd: _____

Front aanzicht

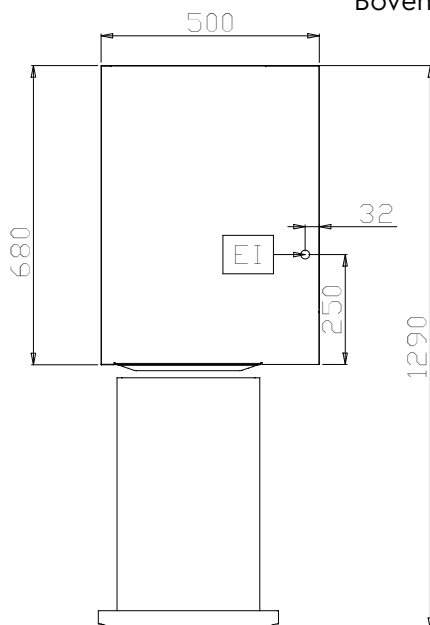


Zij aanzicht



EI = Elektrische aansluiting

Boven aanzicht



Elektrisch

Voltage:

121832 (TE2C5R)

230 V/1 ph/50/60 Hz

Totaal vermogen:

1.4 kW

Algemene Gegevens:

Kast breedte: 500 mm

Kast diepte: 680 mm

Kast hoogte: 710 mm

Afmetingen, extern, breedte: 500 mm

Afmetingen, extern, diepte: 680 mm

Afmetingen, extern, hoogte: 860 mm

Gewicht, netto: 38 kg