

Self Service Elemento angolare 45° interno/ esterno con top in inox

ARTICOLO N° _____

MODELLO N° _____

NOME _____

SIS # _____

AIA # _____

**330123 (ZLC45IE)**Elemento angolare 45°
interno/esterno con top in
inox

Descrizione

Articolo N° _____

Top 20/10, pannellatura esterna, base e piedini in acciaio inox AISI 304.

Piedini tondi da 2" alti 200 mm e regolabili in altezza.

TOP: Piano Neutro con bordi arrotondati e spessore di 50 mm.

Questo elemento si utilizza per cambiare direzione alla linea di distribuzione; può essere installato come ANGOLO INTERNO (con il lato più CORTO verso il cliente) oppure come ANGOLO ESTERNO (con il lato più LUNGO verso il cliente).

Caratteristiche e benefici

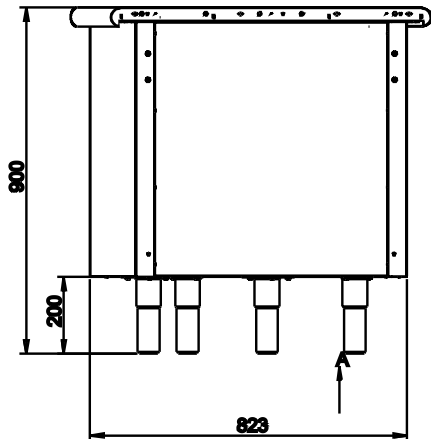
- Le unità sono fornite con un piccolo cassetto con chiave e presa STD SCHUKO per collegamento elettrico.
- Le unità possono essere impiegate per formare degli angoli interni o esterni.
- L'angolo interno ha il lato più corto dalla parte del cliente e viene rivestito solo sul lato cliente mentre il lato operatore viene lasciato aperto.
- L'angolo esterno ha il lato più lungo dalla parte del cliente e può essere rivestito da entrambi i lati.
- Le unità possono essere installate su zoccolo in cemento.
- In conformità dei principali enti di certificazione internazionali e marchio CE.
- Grazie a un'ampia gamma di accessori disponibili il Self Service è flessibile e adatto a tutte le esigenze.

Costruzione

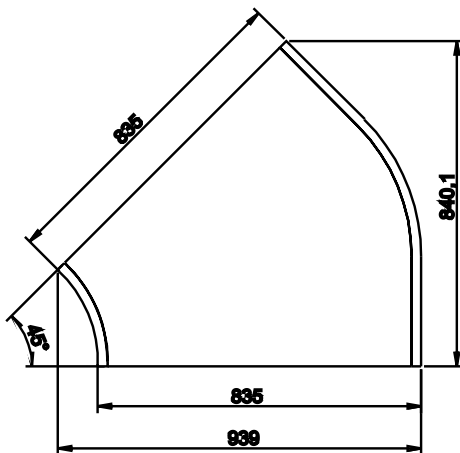
- Costruito interamente in acciaio inox.
- Piedini in acciaio inox regolabili fino a 200 mm.

Approvazione: _____

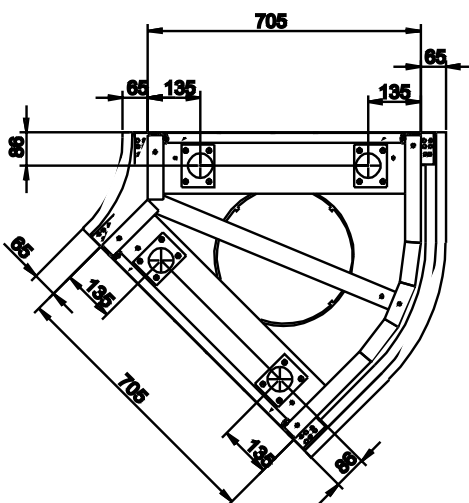
Fronte



Alto



Other



Informazioni chiave

Dimensioni esterne,
larghezza:

330123 (ZLC45IE) 908 mm

Dimensioni esterne,
profondità:

918 mm

Dimensioni esterne, altezza:

900 mm

Peso netto:

75 kg

Tipologia piedini

Rotondo

Tipologia piedini

2"

