

## Self Service Elemento angolare 90° interno con top in inox

ARTICOLO N° \_\_\_\_\_

MODELLO N° \_\_\_\_\_

NOME \_\_\_\_\_

SIS # \_\_\_\_\_

AIA # \_\_\_\_\_



330124 (ZLC90I)

Elemento angolare interno  
90° top inox su armadio  
aperto

### 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; va installato come ANGOLO INTERNO (con il lato più CORTO verso il cliente).

In dotazione un ripiano di base.

### 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: \_\_\_\_\_

**Informazioni chiave**

Dimensioni esterne, larghezza:	1663 mm
330124 (ZLC90I)	
Dimensioni esterne, profondità:	759 mm
Dimensioni esterne, altezza:	900 mm
Peso netto:	80 kg
Tipologia piedini	Rotondo
Tipologia piedini	2"



