

Self Service

Elemento portavassoi, posate e pane - 862  
mm

330270 (ZLTQ08BTC)

Elemento portavassoi,  
posate e pane

## Descrizione

### Articolo N° \_\_\_\_\_

Struttura e piedini in acciaio inox AISI 304. Elemento composto da (dal basso verso l'alto):

- Ripiano di Base: in acciaio inox AISI 304 adatto all'alloggiamento di vassoi impilati.
- Ripiano Intermedio: in vetro temprato utilizzabile per appoggio tovaglioli, etc.
- Ripiano Intermedio: in vetro temprato attrezzato con Distributore Posate dotato di n. 20 contenitori porta posate (gli stessi impiegati nelle lavastoviglie).
- Distributore Pane: con coperchio e portina in Plexiglas trasparente.

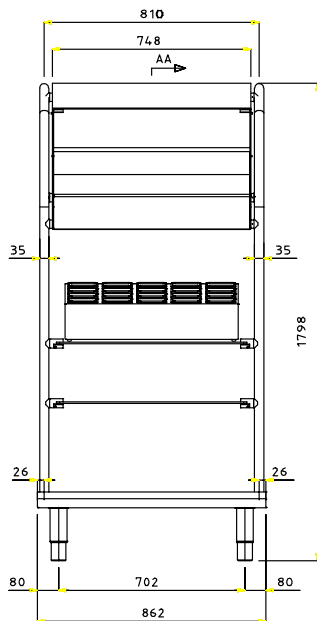
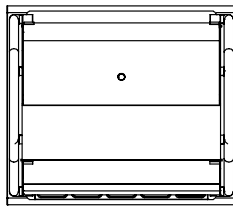
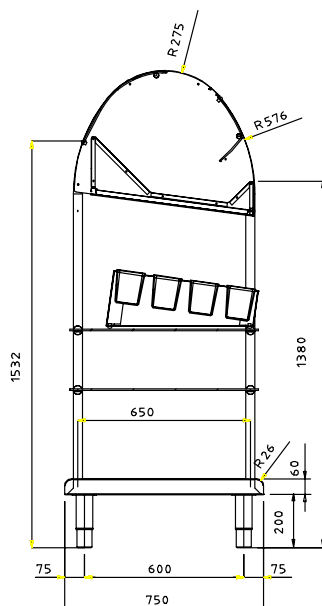
Approvazione: \_\_\_\_\_

## Caratteristiche e benefici

- Unità fissa, costruita in acciaio inox costituita da un ripiano di base dove sono impilati i vassoi, 1 ripiano in vetro temperato con dispenser posate e un ripiano superiore dove possono essere messe le ceste del pane.
- Il coperchio e la portina del distributore del pane sono in plexiglas trasparente. Il distributore delle posate che contiene 20 contenitori porta posate è posto su un piano di vetro.
- Grazie a un'ampia gamma di accessori disponibili il Self Service è flessibile e adatto a tutte le esigenze.
- In conformità dei principali enti di certificazione internazionali e marchio CE.

## Costruzione

- Costruzione in acciaio inox AISI 304 e speciale materiale atossico idoneo al contatto con i cibi.

**Fronte**

**Alto**

**Lato**

**Informazioni chiave**

<b>Dimensioni esterne, altezza:</b>	
330270 (ZLTQ08BTC)	1900 mm
<b>Dimensioni esterne, larghezza:</b>	862 mm
<b>Dimensioni esterne, profondità:</b>	750 mm
<b>Spessore piano di lavoro:</b>	50 mm
<b>Peso netto:</b>	125 kg
<b>Pannellatura esterna superiore:</b>	AISI 304
<b>Tipologia piedini</b>	Rotondo
<b>Tipologia piedini</b>	2"