

Self Service Bagnomaria a ponte - 3 GN

ARTICOLO N° _____

MODELLO N° _____

NOME _____

SIS # _____

AIA # _____



332003 (ZLB12B)

Elemento bagnomaria, 3
GN, con 1 vasca, a ponte

Descrizione

Articolo N° _____

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

Costruzione coibentata.

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

TOP: Vasca Bagnomaria (+80+90°C) da 955 x 510 x 200h mm, atta al contenimento di n. 3 bacinelle GN 1/1 (non incluse). In acciaio inox AISI 304, completamente saldata e raggiata. Rabbocco automatico quando l'acqua evapora.

COMPARTO INFERIORE: Sezione a Ponte da 920 x 650 x 590h mm, aperta dal lato operatore per l'alloggiamento di carrelli.

Pannello comando di facile lettura, comprendente pulsante ON/OFF, allarme, HACCP per monitorare e registrare gli eventi critici, 2 pulsanti per la regolazione della temperatura, display temperatura e termostato. I comandi non sporgenti evitano il rischio di avvii accidentali.

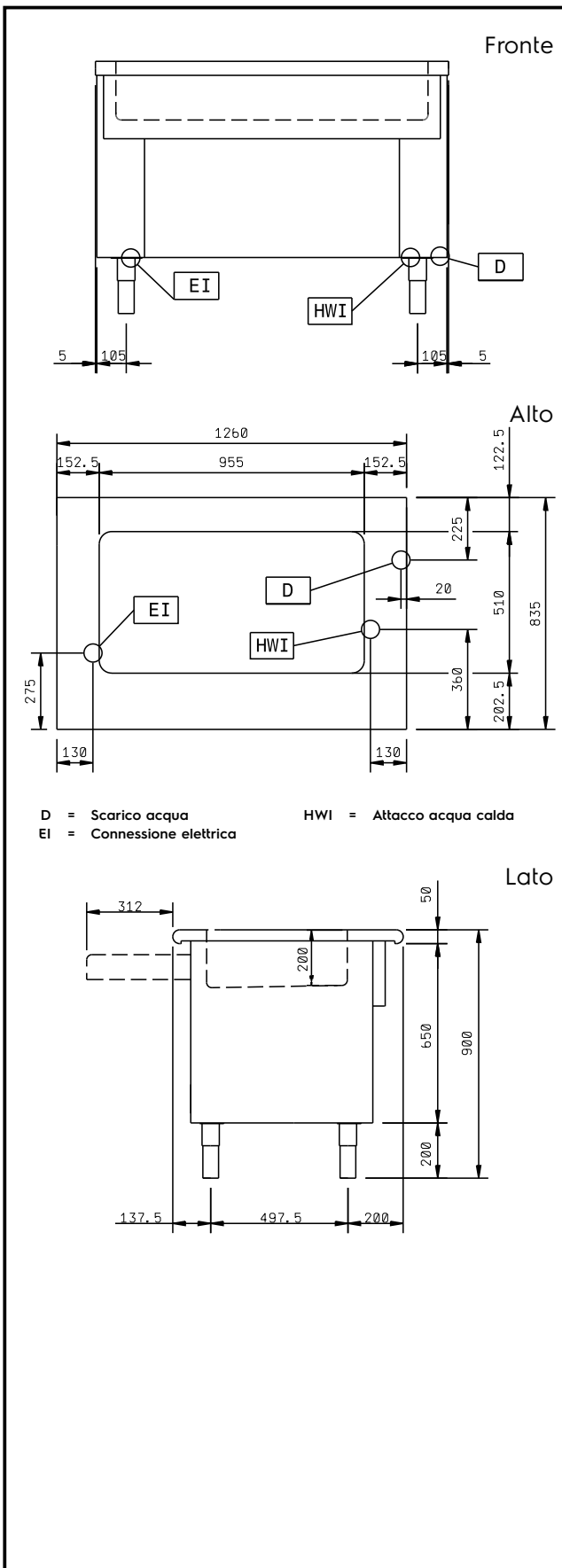
Caratteristiche e benefici

- Pannello comando di facile lettura, comprendente pulsante ON/OFF, allarme, HACCP per monitorare e 2 pulsanti per aumentare e diminuire la temperatura e il termostato) che non può essere manipolato accidentalmente.
- L'unità può essere fornita con diversi tipi di sovrastruttura (con ripiani in acciaio o in vetro temperato) con o senza luci di riscaldamento.
- Grazie a un'ampia gamma di accessori disponibili il sistema è flessibile e adatto a tutte le esigenze.
- Bagnomaria alimentabile sia con acqua calda che fredda.
- Dimensioni vasca atte al contenimento di 2, 3, 4 o 6 contenitori GN 1/1 con un' altezza massima di 200 mm.
- Caricamento automatico dell'acqua.
- Unità a ponte adatta per il contenimento di carrelli.
- In conformità dei principali enti di certificazione internazionali e marchio CE.

Costruzione

- Angoli arrotondati
- Top spessore 20/10, pannellatura esterna e base in acciaio AISI 304.
- Piedini in acciaio inox regolabili .fino a 200 mm.

Approvazione: _____



Elettrico

Tensione di alimentazione:

332003 (ZLB12B) 400 V/3N ph/50 Hz

Potenza installata max:

2.18 kW

Informazioni chiave

Dimensioni esterne,
larghezza:

1260 mm

Dimensioni esterne,
profondità:

835 mm

Dimensioni esterne, altezza:

900 mm

Spessore piano di lavoro:

50 mm

Peso netto:

98 kg

Tipologia piedini

Rotondo

Tipologia piedini

2"

