

Self Service Bagnomaria ad aria con armadio caldo - 6 GN

ARTICOLO N° _____

MODELLO N° _____

NOME _____

SIS # _____

AIA # _____



termostato, i quali non possono essere premuti per errore.

Self Service

Bagnomaria ad aria con armadio caldo - 6
GN**332075 (ZLAB20H)**

Elemento bagnomaria
ventilato 6 GN, con 1 vasca,
su armadio caldo umido
con portine a battente

Descrizione

Articolo N° _____

Top da 20/10, pannelli esterni, base e piedi in acciaio AISI. Struttura isolata. Piedini tondi da 2", regolabili, altezza 200mm.

TOP: vasca bagnomaria (+80+90°C) - mm1930x510x200h - possono essere alloggiati 6 contenitori GN1/1 (non inclusi). Completamente saldata, in acciaio AISI 304 con angoli arrotondati. Sistema di riscaldamento a secco.

SCOMPARTO INFERIORE: Tavolo armadio riscaldato senza umidificatore (+45+80°C) - mm1976x620x420h - con 4 porte battenti rinforzate e con materiale fonoassorbente. Ideale per lo stoccaggio di stoviglie e cibo, può essere accessorizzato con griglie e vassoi GN1/1. Un sistema di riscaldamento per la vasca e l'armadio che consente una notevole riduzione del consumo energetico. Pannello di controllo con pulsanti di facile lettura: ON/OFF, allarme di servizio, HACCP per il monitoraggio e registrazione degli eventi critici, 2 pulsanti per aumentare e diminuire la temperatura, visualizzatore della temperatura e

Approvazione: _____

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.
- Risparmio energetico grazie al sistema di riscaldamento unico per vasca ed armadio.
- Grazie a un'ampia gamma di accessori disponibili il sistema è flessibile e adatto a tutte le esigenze.
- Vasca e vano hanno controlli temostatici indipendenti.
- Vano riscaldato con portine a battente rinforzate ed insonorizzate con uno strato di truciolo. Il vano può essere accessorizzato con un supporto griglie o contenitori.
- Dimensioni vasca atte al contenimento di 6 contenitori GN 1/1 con un'altezza massima di 200 mm.
- In conformità dei principali enti di certificazione internazionali e marchio CE.

Costruzione

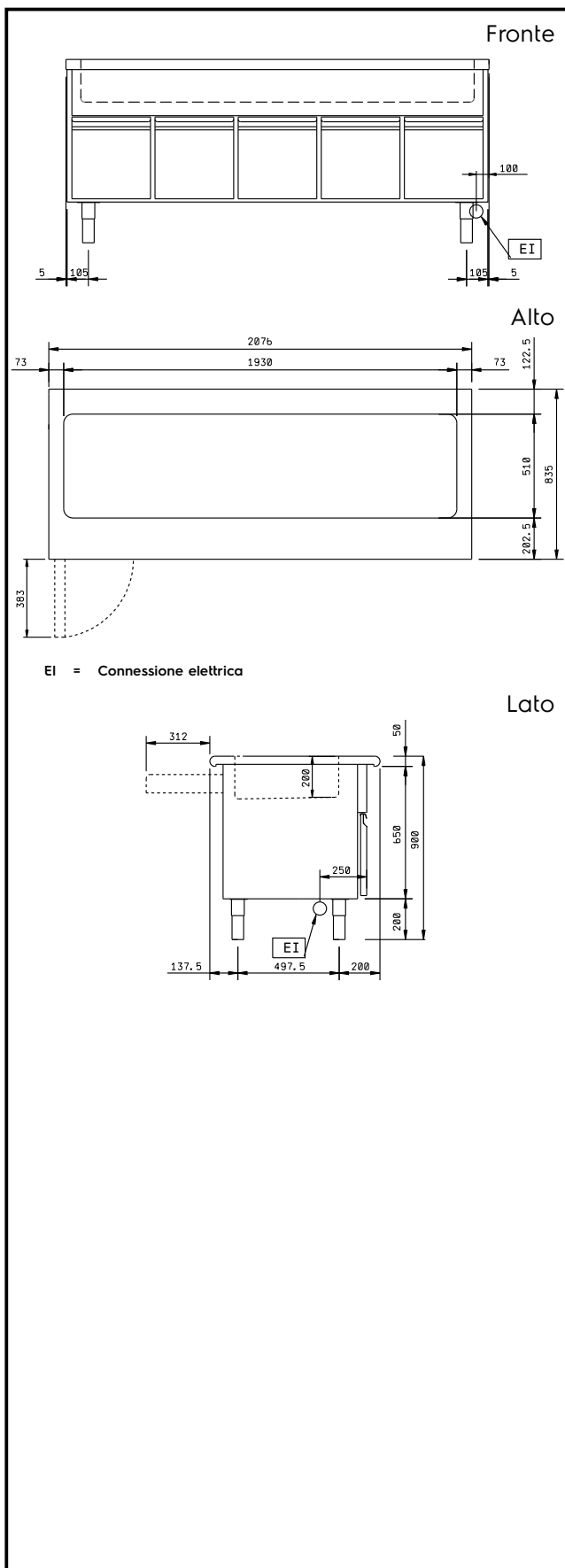
- Struttura completamente saldata
- Angoli arrotondati
- Top spessore 20/10, pannellatura esterna e base in acciaio AISI 304.
- Piedini in acciaio inox regolabili fino a 200 mm.

Accessori opzionali

- Scorrivassoio in tubo inox 6 GN PNC 856041
- Zoccolatura frontale in inox 6 GN PNC 856075
- Connessione elettrica per distributore piatti (per bagnomaria ed elementi neutri) PNC 856168
- 2 pannelli frontali finitura tipo faggio, 400mm PNC 856187
- Supporto griglie/vassoi GN 1/1 per armadi caldi e neutri PNC 856191
- Scorrivassoio finitura tipo ciliegio 6 GN PNC 856206
- Scorrivassoio finitura tipo faggio 6 GN PNC 856222
- Sovrastruttura con piano in inox per unità' calde - illuminazione e protezione, 6 GN PNC 856246
- Sovrastruttura con piano in cristallo - illuminazione e protezione, per contenitori con capacità' 6 GN, solo per unità' calde PNC 856250
- Sovrastruttura con piano in inox per unità' calde - protezione, 6 GN PNC 856254
- Sovrastruttura con piano in cristallo per unità' calde - protezione, 6 GN PNC 856258

- Sovrastruttura senza ripiano, 6 GN PNC 856262
- Sovrastruttura con 1 piano in cristallo per 6 GN PNC 856266
- Sovrastruttura con 1 piano in cristallo ed illuminazione fredda per 6 GN PNC 856270
- Sovrastruttura con 2 piani in cristallo ed illuminazione fredda per 6 GN PNC 856274
- 2 pannelli frontali curvi finitura tipo ciliegio 400mm (400mm = 1GN) PNC 856277
- Coppia di elementi terminali per pannelli curvi finitura tipo ciliegio PNC 856287
- 2 pannelli frontali curvi finitura tipo faggio, 400mm PNC 856288
- Pannello frontale curvo finitura tipo faggio per elemento stazionamento carrelli da 650 mm PNC 856289
- Coppia elementi terminali per pannelli curvi frontali finitura tipo faggio PNC 856294
- Elemento terminale destro comprendente un pannello laterale semicircolare finitura tipo ciliegio, piano in inox, zoccolatura laterale e gusci di copertura della sovrastruttura e del montante PNC 856295
- Elemento terminale sinistro comprendente un pannello laterale semicircolare finitura tipo ciliegio, piano in inox, zoccolatura laterale e gusci di copertura della sovrastruttura e del montante PNC 856296
- Elemento terminale sinistro comprendente un pannello laterale semicircolare finitura tipo faggio, piano in inox, zoccolatura laterale e gusci di copertura della sovrastruttura e del montante PNC 856297
- Elemento terminale destro comprendente un pannello laterale semicircolare finitura tipo faggio, piano in inox, zoccolatura laterale e gusci di copertura della sovrastruttura e del montante PNC 856298
- Elemento terminale destro comprendente un pannello laterale finitura tipo ciliegio, zoccolatura in acciaio inox, testata del piano di lavoro e gusci di copertura della sovrastruttura e del montante PNC 856299
- Elemento terminale sinistro comprendente un pannello laterale finitura tipo ciliegio, zoccolatura in acciaio inox, testata del piano di lavoro e gusci di copertura della sovrastruttura e del montante PNC 856302
- Elemento terminale sinistro comprendente un pannello laterale finitura tipo faggio, zoccolatura in acciaio inox, testata del piano di lavoro e gusci di copertura della sovrastruttura e del montante PNC 856303

- Elemento terminale destro
comprendente un pannello laterale
finitura tipo faggio, zoccolatura in
acciaio inox, testata del piano di
lavoro e gusci di copertura della
sovrastuttura e del montante PNC 856304
- 2 pannelli frontali finitura tipo ciliegio
400 mm (400 mm = 1 GN) PNC 856410
- Elemento terminale destro (con
zoccolatura), comprendente
pannelli laterali in inox e gusci di
copertura per sovrastuttura PNC 856421
- Elemento terminale sinistro (con
zoccolatura), comprendente
pannelli laterali in inox e gusci di
copertura per sovrastuttura PNC 856422
- Elemento terminale destro (senza
zoccolatura), comprendente
pannelli laterali in inox e gusci di
copertura per sovrastuttura - lato
cliente PNC 856423
- Elemento terminale sinistro (senza
zoccolatura), comprendente
pannelli laterali in inox e gusci di
copertura per sovrastuttura - lato
cliente PNC 856424
- Kit di copertura laterale dx e sx per
sovrastutture composto da guscio
per montante + guscio mezzaluna PNC 856425
- Kit 3 supporti per contenitori GN1/2
e GN1/3 (Bagno maria) PNC 856493
- Kit 2 tappi di tamponamento per
unita' senza sovrastuttura PNC 856494
- Sovrastuttura con 2 piani in cristallo
ed illuminazione calda, 6 GN PNC 856500
- Sovrastuttura con 1 piano in
cristallo, illuminazione fredda e
protezione su entrambi i lati, per 6
GN PNC 856509
- Kit per connessione avanzata
HACCP per elementi self caldi PNC 880093
- Stampante per versione base
HACCP (per armadi e tavoli con
controllo elettronico) PNC 881532



Elettrico

Tensione di alimentazione:

332075 (ZLAB20H)

400 V/3N ph/50 Hz

Potenza installata

3.65 kW

Informazioni chiave

Larghezza armadio:

2076 mm

Profondità armadio:

835 mm

Altezza armadietto:

900 mm

Numero porte:

5

Temperatura armadio:

+45/+80 °C

Tipo di porta:

Cernierato

Dimensioni esterne, altezza:

900 mm

Dimensioni esterne,
larghezza:

2076 mm

Dimensioni esterne,
profondità:

835 mm

Peso netto:

146 kg

Tipologia piedini

Rotondo

Tipologia piedini

2"

Accessori opzionali

- Scorrivassoio in tubo inox 6 GN PNC 856041
- Zoccolatura frontale in inox 6 GN PNC 856075
- Connessione elettrica per distributore piatti (per bagnomaria ed elementi neutri) PNC 856168
- 2 pannelli frontali finitura tipo faggio, 400mm PNC 856187
- Supporto griglie/vassoi GN 1/1 per armadi caldi e neutri PNC 856191
- Scorrivassoio finitura tipo ciliegio 6 GN PNC 856206
- Scorrivassoio finitura tipo faggio 6 GN PNC 856222
- Sovrastruttura con piano in inox per unita' calde - illuminazione e protezione, 6 GN PNC 856246
- Sovrastruttura con piano in cristallo - illuminazione e protezione, per contenitori con capacita' 6 GN, solo per unita' calde PNC 856250
- Sovrastruttura con piano in inox per unita' calde - protezione, 6 GN PNC 856254
- Sovrastruttura con piano in cristallo per unita' calde - protezione, 6 GN PNC 856258
- Sovrastruttura senza ripiano, 6 GN PNC 856262
- Sovrastruttura con 1 piano in cristallo per 6 GN PNC 856266
- Sovrastruttura con 1 piano in cristallo ed illuminazione fredda per 6 GN PNC 856270
- Sovrastruttura con 2 piani in cristallo ed illuminazione fredda per 6 GN PNC 856274
- 2 pannelli frontali curvi finitura tipo ciliegio 400mm (400mm = 1GN) PNC 856277
- Coppia di elementi terminali per pannelli curvi finitura tipo ciliegio PNC 856287
- 2 pannelli frontali curvi finitura tipo faggio, 400mm PNC 856288
- Pannello frontale curvo finitura tipo faggio per elemento stazionamento carrelli da 650 mm PNC 856289
- Coppia elementi terminali per pannelli curvi frontali finitura tipo faggio PNC 856294
- Elemento terminale destro comprendente un pannello laterale semicircolare finitura tipo ciliegio, piano in inox, zoccolatura laterale e gusci di copertura della sovrastruttura e del montante PNC 856295
- Elemento terminale sinistro comprendente un pannello laterale semicircolare finitura tipo ciliegio, piano in inox, zoccolatura laterale e gusci di copertura della sovrastruttura e del montante PNC 856296
- Elemento terminale sinistro comprendente un pannello laterale semicircolare finitura tipo faggio, piano in inox, zoccolatura laterale e gusci di copertura della sovrastruttura e del montante PNC 856297
- Elemento terminale destro comprendente un pannello laterale semicircolare finitura tipo faggio, piano in inox, zoccolatura laterale e gusci di copertura della sovrastruttura e del montante PNC 856298
- Elemento terminale destro comprendente un pannello laterale finitura tipo ciliegio, zoccolatura in acciaio inox, testata del piano di lavoro e gusci di copertura della sovrastruttura e del montante PNC 856299
- Elemento terminale sinistro comprendente un pannello laterale finitura tipo ciliegio, zoccolatura in acciaio inox, testata del piano di lavoro e gusci di copertura della sovrastruttura e del montante PNC 856302
- Elemento terminale sinistro comprendente un pannello laterale finitura tipo faggio, zoccolatura in acciaio inox, testata del piano di lavoro e gusci di copertura della sovrastruttura e del montante PNC 856303
- Elemento terminale destro comprendente un pannello laterale finitura tipo faggio, zoccolatura in acciaio inox, testata del piano di lavoro e gusci di copertura della sovrastruttura e del montante PNC 856304
- 2 pannelli frontali finitura tipo ciliegio 400 mm (400 mm = 1 GN) PNC 856410
- Elemento terminale destro (con zoccolatura), comprendente pannelli laterali in inox e gusci di copertura per sovrastruttura PNC 856421
- Elemento terminale sinistro (con zoccolatura), comprendente pannelli laterali in inox e gusci di copertura per sovrastruttura PNC 856422
- Elemento terminale destro (senza zoccolatura), comprendente pannelli laterali in inox e gusci di copertura per sovrastruttura - lato cliente PNC 856423
- Elemento terminale sinistro (senza zoccolatura), comprendente pannelli laterali in inox e gusci di copertura per sovrastruttura - lato cliente PNC 856424
- Kit di copertura laterale dx e sx per sovrastrutture composto da guscio per montante + guscio mezzaluna PNC 856425
- Kit 3 supporti per contenitori GN1/2 e GN1/3 (Bagno maria) PNC 856493
- Kit 2 tappi di tamponamento per unita' senza sovrastruttura PNC 856494
- Sovrastruttura con 2 piani in cristallo ed illuminazione calda, 6 GN PNC 856500
- Sovrastruttura con 1 piano in cristallo, illuminazione fredda e protezione su entrambi i lati, per 6 GN PNC 856509
- Kit per connessione avanzata HACCP per elementi self caldi PNC 880093
- Stampante per versione base HACCP (per armadi e tavoli con controllo elettronico) PNC 881532