



MODELLO FRS115AC - Capacità frigo 100Lt
 Frigorifero (+0°C + 15°C) con celletta freezer (-12°C) e compressore interno.

Le pareti interne sono in acciaio 304BA (lucido), mentre la parte frontale esterna e la porta sono in acciaio 316SB (spazzolato). L'unità refrigerante è disponibile a 12/24Vdc, 110Vac 60Hz oppure a 220Vac 50Hz con raffreddamento ad aria forzata. I nostri frigoriferi sono prodotti in acciaio inox di alta qualità e sono adatti anche per l'uso all'esterno, a condizione che vengano protetti dalle intemperie con opportune coperture. Sono inoltre disponibili diversi optional.

STELLE	TEMPERATURA	CONSERVAZIONE ALIMENTI CONGELATI	CONSERVAZIONE ALIMENTI FRESCHI	DURATA MASSIMA DEGLI ALIMENTI
★	-6°	SI	NO	FINO A 1 SETTIMANA
★★	-12°	SI	NO	FINO A 1 MESE
★★★	-18°	SI	NO	FINO A 1 ANNO
★★★★	-18°	SI	SI	FINO A 1 ANNO

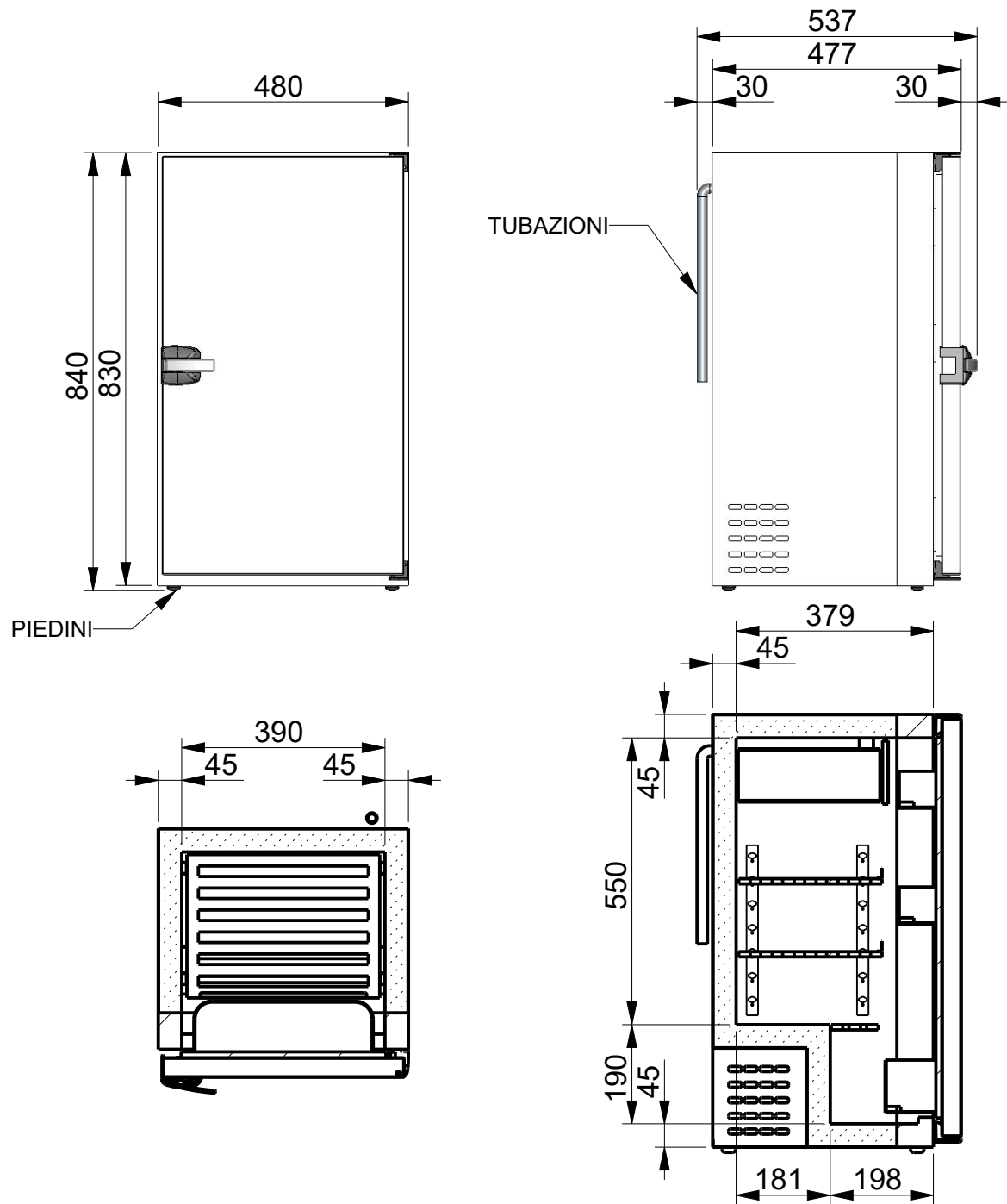
CODICE PRODOTTO / PRODUCT CODE	REVISIONE / REVISION:
<h1>mod. FRS115AC</h1>	R04
	DATA / DATE:
	01/01/2023



Via Confin 64, 30020 Torre di Mosto (Venezia) Italia - Tel: +39 0421.325214
 E-Mail: info@frigonautica.it - P.IVA: 03687150270
www.frigonautica.it

PROPRIETA' DI FRIGONAUTICA srl
 Senza autorizzazione scritta della stessa il presente disegno non potrà essere utilizzato per la costruzione dell'oggetto rappresentato, nè venire comunicato a terzi o riprodotto anche parzialmente. La società proprietaria tutela i propri diritti a rigor di legge.
 ALL PROPRIETARY RIGHT RESERVED BY FRIGONAUTICA srl
 This drawing shall not be reproduced also partially or in any way utilized for the manufacture of the component or unit herein illustrated and must not be released to other parties without written consent. Any infringement will be legally pursued.

SPECIFICHE

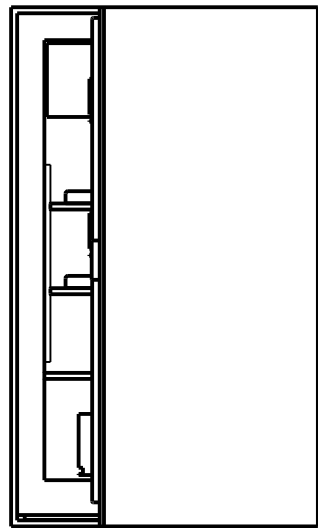


CARATTERISTICHE ARMADIO FRS115AC

- L480xP537xH830 [mm] Capacità vano frigo 100 Lt;
- Range di temperatura frigo da 0°C a +15°C;
- Celletta freezer -12°C;
- Dimensioni celletta L310xP270xH105 [mm];
- Esterno in lamiera zincata plastificata;
- Pareti interne in acciaio inox 304BA (Lucide);
- Parte frontale e porta in acciaio inox 316SB (Spazzolate);
- Predisposizione per apertura porta sia a destra che a sinistra;
- Isolamento in poliuretano espanso spessore 45mm;
- Peso 33kg (escluso motore);
- Acqua di condensa raccolta in vaschetta interna;
- N. 01 ripiano fisso in acciaio inox;
- N. 02 ripiani regolabili in acciaio inox regolabili in altezza;
- N. 03 Portabottiglie in acciaio inox;
- Evaporatore statico in tubo di rame a celletta;
- Espansione del gas tramite tubo capillare;
- Termostato meccanico per la regolazione della temperatura;
- Compressore interno;
- Luce interna a led con comando apriporta;
- In caso di uso esterno non esporre il frigorifero direttamente agli agenti atmosferici, ma proteggerlo adeguatamente con delle apposite coperture.

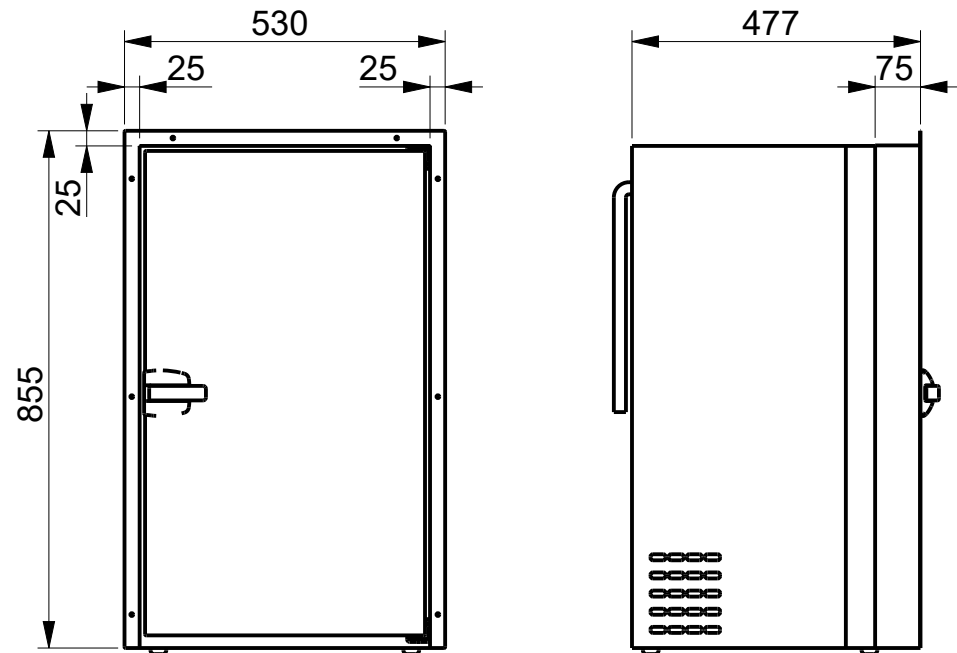
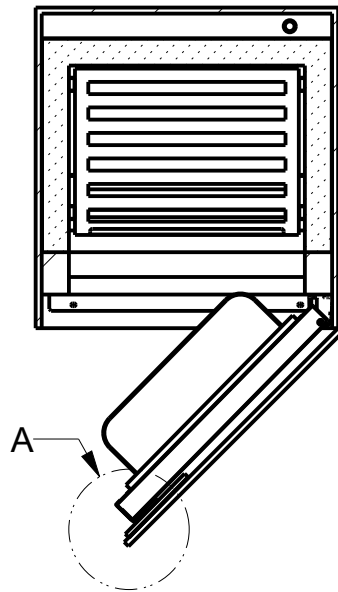
CODICE PRODOTTO / PRODUCT CODE	REVISIONE / REVISION:
mod. FRS115AC	R04
	DATA / DATE:
	01/01/2023
 <p>Frigonautica <i>Il freddo a misura di mare</i></p>	
<p>Via Confin 64, 30020 Torre di Mosto (Venezia) Italia - Tel: +39 0421.325214 E-Mail: info@frigonautica.it - P.IVA: 03687150270 www.frigonautica.it</p>	
<p><small>PROPRIETA' DI FRIGONAUTICA srl Senza autorizzazione scritta della stessa il presente disegno non potrà essere utilizzato per la costruzione dell'oggetto rappresentato, nè venire comunicato a terzi o riprodotto anche parzialmente. La società proprietaria tutela i propri diritti a rigor di legge. ALL PROPRIETARY RIGHT RESERVED BY FRIGONAUTICA srl This drawing shall not be reproduced also partially or in any way utilized for the manufacture of the component or unit herein illustrated and must not be released to other parties without written consent. Any infringement will be legally pursued.</small></p>	

ACCESSORI - OPTIONAL



- KIT TRAINO

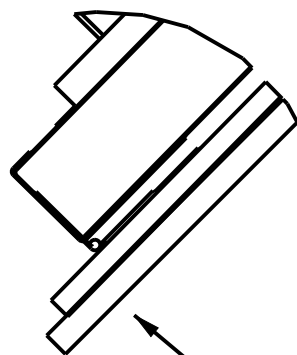
Dispositivo che sostituisce la chiusura nel caso di installazione a incasso completo.



- KIT FISSAGGIO

Speciale bordo in acciaio inox che consente un rapido fissaggio del mobile alla parte frontale.

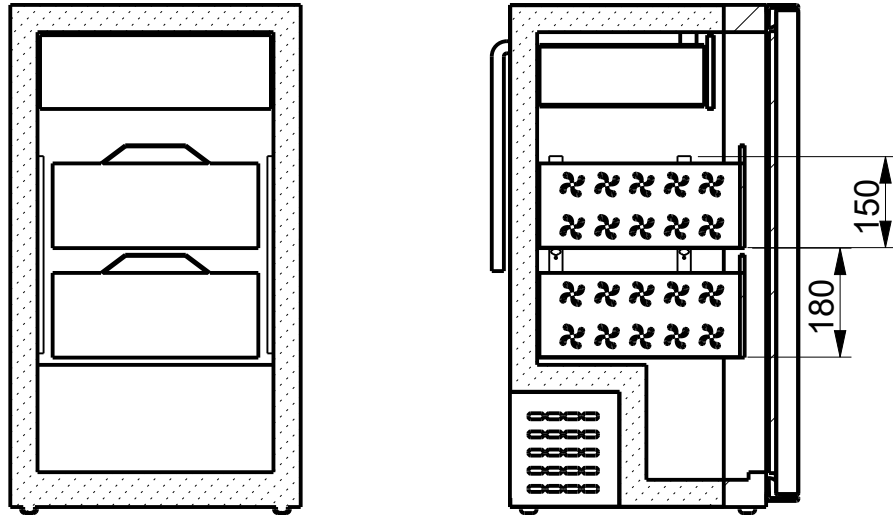
VISTA - A-



PORTA
CLIENTE

CODICE PRODOTTO / PRODUCT CODE	REVISIONE / REVISION:
<h1>mod. FRS115AC</h1>	R04
	DATA / DATE:
	01/01/2023
 <p>Frigonautica <i>Il freddo a misura di mare</i></p> <p>Via Confin 64, 30020 Torre di Mosto (Venezia) Italia - Tel: +39 0421.325214 E-Mail: info@frigonautica.it - P.IVA: 03687150270 www.frigonautica.it</p>	
<small> PROPRIETA' DI FRIGONAUTICA srl Senza autorizzazione scritta della stessa il presente disegno non potrà essere utilizzato per la costruzione dell'oggetto rappresentato, nè venire comunicato a terzi o riprodotto anche parzialmente. La società proprietaria tutela i propri diritti a rigor di legge. ALL PROPRIETARY RIGHT RESERVED BY FRIGONAUTICA srl This drawing shall not be reproduced also partially or in any way utilized for the manufacture of the component or unit herein illustrated and must not be released to other parties without written consent. Any infringement will be legally pursued. </small>	

ACCESSORI - OPTIONAL



- CASSETTI SCORREVOLI

Speciali cassette completi di guide e dispositivo di bloccaggio.

Numero max cassette: 02

Dimensioni utili cassetto (dal basso):

1 cassetto L335 x P340 x H150[mm]

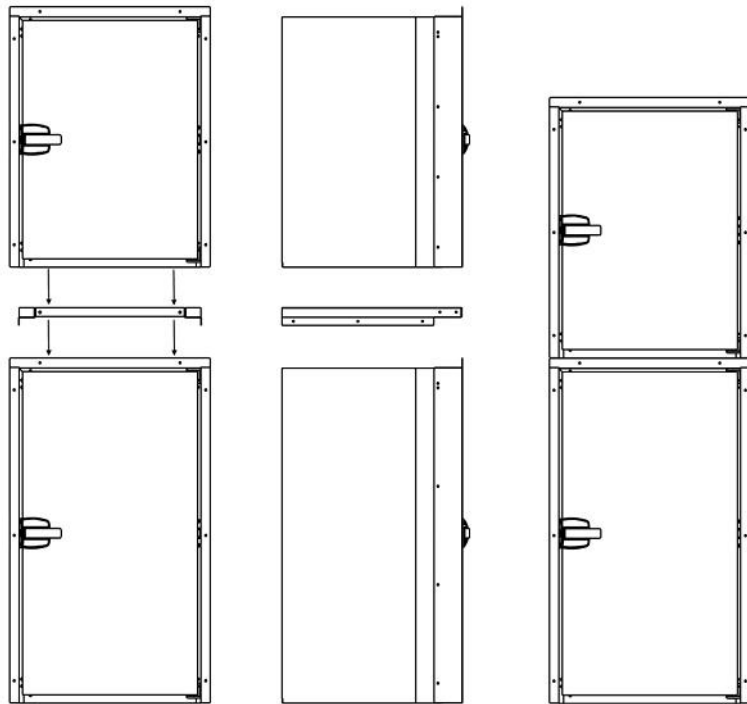
2 cassetto L335 x P340 x H180[mm]

ATTENZIONE

Per estrarre i cassette è necessario che la porta sia aperta di almeno 140°

CODICE PRODOTTO / PRODUCT CODE	REVISIONE / REVISION:
mod. FRS115AC	R04
	DATA / DATE:
	01/01/2023
	
Via Confin 64, 30020 Torre di Mosto (Venezia) Italia - Tel: +39 0421.325214 E-Mail: info@frignonautica.it - P.IVA: 03687150270 www.frigonautica.it	
<small>PROPRIETA' DI FRIGONAUTICA srl Senza autorizzazione scritta della stessa il presente disegno non potrà essere utilizzato per la costruzione dell'oggetto rappresentato, nè venire comunicato a terzi o riprodotto anche parzialmente. La società proprietaria tutela i propri diritti a rigor di legge. ALL PROPRIETY RIGHT RESERVED BY FRIGONAUTICA srl This drawing shall not be reproduced also partially or in any way utilized for the manufacture of the component or unit herein illustrated and must not be released to other parties without written consent. Any infringement will be legally pursued.</small>	

ACCESSORI - OPTIONAL



- KIT DI SOVRAPPOSIZIONE

Speciale kit per sovrapposizione in acciaio che consente di fissare e sovrapporre due modelli Frigonautica con stessa larghezza.

Le combinazioni possibili sono elencate nella tabella qui sotto oppure sul sito:

[LINK FRIGONAUTICA WEBSITE](#)

	42	50	60	80	90	115	130	160	FC0	FC1	FC2	FC4	CC1
42													
50													
60													
80													
90													
115			X	X		X							
130													
160													
FC0													
FC1													
FC2													
FC4													
CC1													

- ALIMENTATORI SWITCHING

Alimentatore switching compatto e potente.
Dimensioni: L120 x P270 x H50 [mm] - 1,1Kg

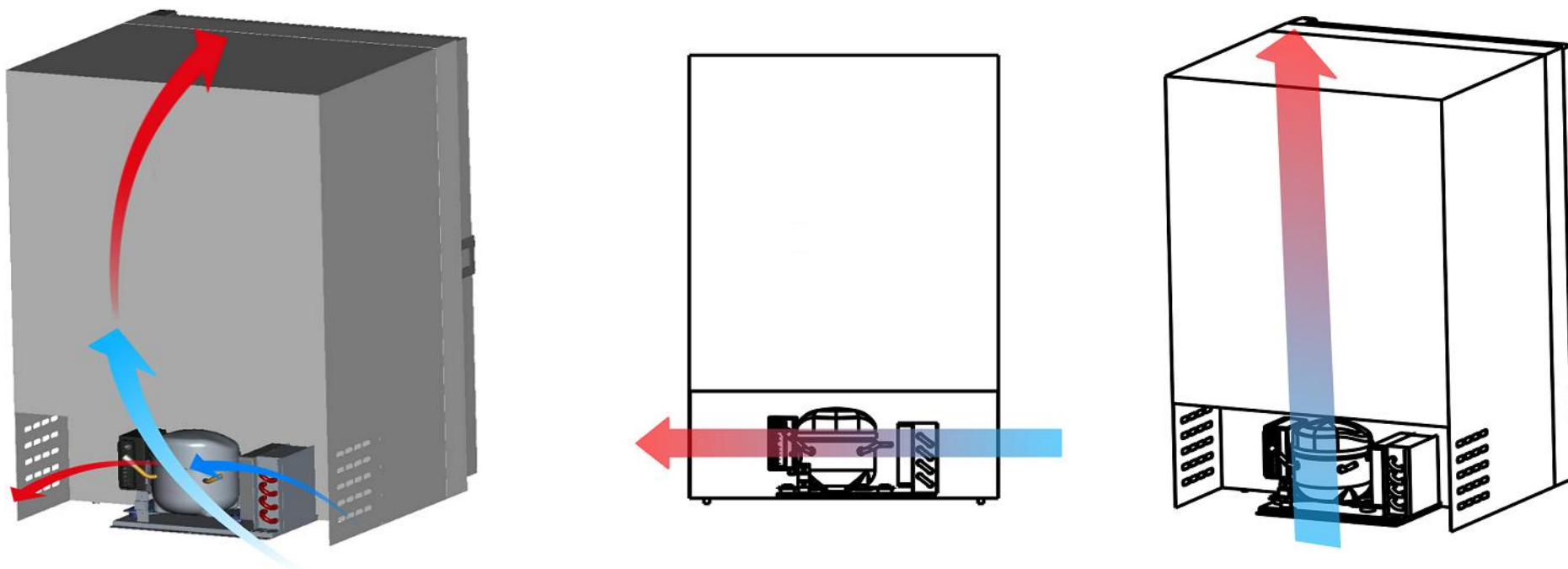


Modello	Input	Potenza Assorbita	Tensione di uscita	
RA15-110V 12Vdc	110Vac	168W	12Vdc	14A
RA15-110V 24Vdc	110Vac	168W	24Vdc	7A
RA15-220V 12Vdc	220Vac	168W	12Vdc	14A
RA15-220V 24Vdc	220Vac	168W	24Vdc	7A

CODICE PRODOTTO / PRODUCT CODE	REVISIONE / REVISION:
<h1>mod. FRS115AC</h1>	R04
	DATA / DATE:
	01/01/2023
 Frigonautica <i>Il freddo a misura di mare</i>	
Via Confin 64, 30020 Torre di Mosto (Venezia) Italia - Tel: +39 0421.325214 E-Mail: info@frigonautica.it - P.IVA: 03687150270 www.frigonautica.it	
<small> PROPRIETA' DI FRIGONAUTICA srl Senza autorizzazione scritta della stessa il presente disegno non potrà essere utilizzato per la costruzione dell'oggetto rappresentato, nè venire comunicato a terzi o riprodotto anche parzialmente. La società proprietaria tutela i propri diritti a rigor di legge. ALL PROPRIETY RIGHT RESERVED BY FRIGONAUTICA srl This drawing shall not be reproduced also partially or in any way utilized for the manufacture of the component or unit herein illustrated and must not be released to other parties without written consent. Any infringement will be legally pursued. </small>	

UNITA' REFRIGERANTI - 12/24Vdc - 110Vac-60Hz - 240Vac 50/60Hz

- RAFFREDDAMENTO AD ARIA FORZATA



EV - COMPRESSORE RAFFREDDATO AD ARIA FORZATA

La serie di frigoriferi o freezer con compressore integrato nel mobile utilizza solamente il compressore raffreddato ad aria forzata.

L'ubicazione del mobile deve consentire un adeguato passaggio dell'aria. È essenziale fornire una buona ventilazione all'unità di refrigerazione. Il corretto funzionamento dell'impianto è garantito se vi sono almeno 100 m³/h di portata d'aria al compressore. Si consiglia un'apertura d'aria di almeno 400 cm² per l'aspirazione e di almeno 400 cm² per l'uscita dell'aria calda.

CODICE PRODOTTO / PRODUCT CODE	REVISIONE / REVISION:
mod. FRS115AC	R04
	DATA / DATE:
	01/01/2023
 Frigonautica <i>Il freddo a misura di mare</i>	
Via Confin 64, 30020 Torre di Mosto (Venezia) Italia - Tel: +39 0421.325214 E-Mail: info@frigonautica.it - P.IVA: 03687150270 www.frigonautica.it	
<small>PROPRIETA' DI FRIGONAUTICA srl Senza autorizzazione scritta della stessa il presente disegno non potrà essere utilizzato per la costruzione dell'oggetto rappresentato, nè venire comunicato a terzi o riprodotto anche parzialmente. La società proprietaria tutela i propri diritti a rigor di legge. ALL PROPRIETARY RIGHT RESERVED BY FRIGONAUTICA srl This drawing shall not be reproduced also partially or in any way utilized for the manufacture of the component or unit herein illustrated and must not be released to other parties without written consent. Any infringement will be legally pursued.</small>	