

ARGO FREDDO

ARGO LAB

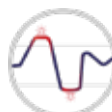
GARANZIA
3
ANNI



RISOLUZIONE 0,1 °C



ALLARME
MIN - MAX



OMOGENEITA'
EN 60068-3



VENTILAZIONE
(serie FR)



FUNZIONE
SBRINAMENTO



ALLARME
PORTA APERTA



SERRATURA
CON CHIAVE



RIPIANI IN ACCIAIO
PLASTIFICATO



CONTATTO
ALLARME REMOTO



ILLUMINAZIONE
LED



APERTURA PORTA
REVERSIBILE



GAS
ECO-FRIENDLY



FORO
PASSANTE



RUOTE DI
SERIE (260 L)



RAPPORTO DI
TARATURA



FR FRIGORIFERI

- Campo di lavoro: +2 ... +8 °C
- Volume utile 110 - 260 L
- Display a LED

ALTRE CARATTERISTICHE

Frigoriferi professionali per impieghi di laboratorio con display digitale e controllo elettronico, sbrinamento automatico, allarmi di temperatura e porta aperta.

Strumenti refrigerati duttili e di facile utilizzo, i parametri interni possono essere regolati in funzione delle necessità anche più restrittive.

Il sistema di ventilazione dinamica interna garantisce le migliori condizioni per lo stoccaggio anche dei materiali più sensibili, in conformità con la normativa EN 60068-3.

I compressori altamente efficienti contengono gas ecologici "amici dell'ambiente", assenza di CFC e HCFC, in conformità con la direttiva 2014/68/EU.

Tre livelli di allarme: acustico, visivo e remoto con contatto a potenziale 0.

I modelli di dimensioni ridotte (110 Litri) sono adatti ad ambienti con spazi contenuti e ubicabili sottobanco.



Tutti i modelli sono dotati di luce Full-LED interna e porta reversibile, cieca o a vetro (nelle versioni G), con serratura a chiave.

Controller a microprocessore con interfaccia semplice ed intuitiva; risoluzione al decimo di grado per un controllo accurato tramite sonde di tipo NTC. Unità di misura : °C o °F.

I modelli da 260 L vengono forniti con ruote di serie (bloccabili anteriormente).

MODELLI

	Nome	Volume (litri)	Range di lavoro (°C)	Dimensioni interne LxPxA (mm)	Peso (kg)	Potenza (W)	Codice
NEW	FR 110	110	+2 ... +8 °C	600 x 805 x 560	50	120	41500012
NEW	FR 110 G	110	+2 ... +8 °C	600 x 805 x 560	50	120	41500022
NEW	FR 260	260	+2 ... +8 °C	600 x 1525 x 560	75	160	41500032
NEW	FR 260 G	260	+2 ... +8 °C	600 x 1525 x 560	75	160	41500042

FZ CONGELATORI

- Campo di lavoro: -25 ... -10 °C
- Volume utile 110 - 260 L
- Display a LED

ALTRE CARATTERISTICHE

Congelatori professionali per impieghi di laboratorio con display digitale e controllo elettronico, funzione sbrinamento, allarmi di temperatura e porta aperta.

Strumenti refrigerati duttili e di facile utilizzo, i parametri interni possono essere regolati in funzione delle necessità anche più restrittive.

I compressori altamente efficienti contengono **gas ecologici "amici dell'ambiente"**, assenza di CFC e HCFC, in conformità con la direttiva 2014/68/EU.

Tre livelli di allarme: acustico, visivo e remoto con contatto a potenziale 0.

I modelli di dimensioni ridotte (110 Litri) sono adatti ad ambienti con spazi contenuti e ubicabili sottobanco.



Tutti i modelli sono dotati di luce Full-LED interna e porta reversibile, con serratura a chiave.

I modelli da 260 L vengono forniti con ruote di serie (bloccabili anteriormente).

RAPPORTO DI TARATURA

Tutti i modelli ARGO Freddo FR e FZ vengono forniti con rapporto di taratura compreso nel prezzo, eseguito con strumento campione certificato Accredia.

Temperature di riferimento:

- + 5 °C per serie FR
- - 20 °C per serie FZ



MODELLI

Nome	Volume (litri)	Range di lavoro (°C)	Dimensioni LxPxA (mm)	Peso (kg)	Potenza (W)	Codice
NEW FZ 110	110	-25 ... -10 °C	600 x 805 x 560	50	150	41500212
NEW FZ 260	260	-25 ... -10 °C	600 x 1525 x 560	75	190	41500232

ACCESSORI FRIGO E CONGELATORI

	Codice
Ripiano standard compatibile con tutti i modelli	41500702
Ripiano di fondo compatibile con tutti i modelli	41500712

SCHEDA TECNICA



FR 110

FR 110 G

FR 260

FR 260 G

FZ 110

FZ 260

Volume Utile [Litri]

110

260

110

260

Range di temperatura / risoluzione

+2,0 ... +8,0 °C / 0,1 °C

-25,0 ... -10,0 °C / 0,1 °C

Funzione sbrinamento

Automatica e manuale

Manuale

*** Variazione temperatura nello spazio**

1,3 °C (a 5°C)

1,7 °C (a 5°C)

1,9 °C (a 5°C)

2,2 °C (a 5°C)

2,5 °C (a -20°C)

2,1 °C (a -20°C)

*** Gradiente**

1,3 °C (a 5°C)

1,7 °C (a 5°C)

1,5 °C (a 5°C)

2,6 °C (a 5°C)

1,5 °C (a -20°C)

1,4 °C (a -20°C)

**** Recovery time**

12 min (a 5°C)

9 min (a 5°C)

18 min (a 5°C)

18 min (a 5°C)

22 min (a -20°C)

30 min (a -20°C)

Refrigerazione

Dinamica (ventilazione forzata)

Statica (convezione naturale)

Controller / display

microprocessore / digitale

Alimentazione

220 - 240 V

Dimensioni interne (L x A x P) mm

500 x 570 x 420

500 x 1290 x 450

500 x 570 x 420

500 x 1290 x 450

Dimensioni esterne (L x A x P) mm

600 x 805 x 560

600 x 1525 x 560

600 x 805 x 560

600 x 1525 x 560

Peso

50 Kg

75 Kg

50 Kg

75 Kg

Numero di ripiani (forniti / max.)

3 / 3

6 / 7

3 / 3

6 / 7

Distanza minima utile tra i ripiani

13 mm

Carico massimo ripiani

15 Kg

Porta

Cieca

Vetro

Cieca

Vetro

Cieca

Luce

LED

Diametro foro per passaggio sonde

10 mm

Potenza

120 W

160 W

150 W

190 W

Codice

41500012

41500022

41500032

41500042

41500212

41500232

* In conformità con la direttiva EN 60068-3

** In conformità con la direttiva tecnica DIN 12880