



# Frigorifero combinato FRZ 300 - porta vetro - Vol. 300Lt

Frigorifero combinato FRZ 300 - porta vetro - Vol. 300Lt - Temp. FR +2.0...+8.0 // FZ -25...-10°C / 0,1°C Dim. 600x610x1770mm - 340W



## Codes produits :

Référence 41 937 5112

## Galerie de produits :



## Description du produit :

Frigorifero combinato FRZ 300 - porta vetro - Vol. 300Lt - Temp. FR +2.0...+8.0 // FZ -25...-10°C



/ 0,1°C Dim. 600x610x1770mm - 340W 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. Forniti di serie I modelli da 260 L vengono forniti con ruote di serie (bloccabili anteriormente). Tutti i modelli ARGO Freddo FR e FZ vengono forniti con rapporto di taratura compreso nel prezzo, eseguito con strumento campione certificato Accredia.

### **caractéristiques du produit :**

FRG - TIPO: Frigorifero/Congelatore  
FRG - MODELLO: FRZ 300  
FRG -RANGE TEMPERATURA: da 2 a 8°C  
FRG -RANGE TEMPERATURA: da -25 a -10°C  
FRG - TEMP. RECUPERO A 5°C: 19m  
FRG - VARIAZIONE TEMP A 5°C: 1.2°C  
FRG - GRADIENTE A 5°C: 1.3°C  
FRG - TIPO PORTA: cieca+vetro  
FRG - CARICO MAX RIPIANI: 15Kg  
FRG - DIM FORO PASSANTE: 10mm  
FRG - DISPLAY: microprocessore/display  
FRG - SBRINAMENTO FR: Automatico  
FRG - LUCE INTERNA: Si  
FRG - RIPIANI: 5  
FRG - REFRIGERAZIONE FR: Dinamica  
FRG - VOLUME: 300Lt  
FRG - ALIMENTAZIONE: 220-240V  
FRG - POTENZA: 340W  
FRG - CONSUMO: 584KW/year  
FRG - DIM. ESTERNE: 600 x 610 x 1770 mm  
FRG - DIM. INTERNE FR: 510 x 490 x 730mm  
FRG - RUMOROSITA': 55dB  
FRG - DISTANZA MINIMA RIPIANI: 13mm  
FRG - PESO: 75Kg  
FRG - SERRATURA: con chiave  
FRG - CLASSE CLIMATICA: ST  
FRG - TEMP. RECUPERO A -20°C: 26m  
FRG - VARIAZIONE TEMP A -20°C: 1°C  
FRG - GRADIENTE A -20°C: 1.8°C  
FRG - SBRINAMENTO FZ: Manuale  
FRG - REFRIGERAZIONE FZ: Statica



---

FRG - DIM. INTERNE FZ: 450 x 460 x 440 mm

FRG - USO: Scientifico