

# MRFvc 3511 Performance (347/347 I)

Frigorifero ventilato

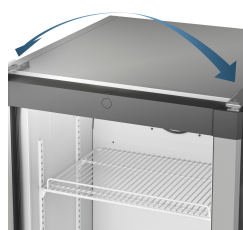
ITEM # \_\_\_\_\_

MODEL # \_\_\_\_\_

NAME # \_\_\_\_\_

SIS # \_\_\_\_\_

AIA # \_\_\_\_\_



## Porte reversibili

Le apparecchiature Liebherr presentano di fabbrica le cerniere a destra. È possibile invertire la porta per adattare le apparecchiature agli ambienti in cui saranno posizionate.



## Gas refrigeranti ecologici

Le apparecchiature Liebherr sono ottimizzate in termini di massima efficienza energetica e ridotti costi di esercizio. Utilizziamo solo i refrigeranti naturali ed ecologici R 600a e R 290. In combinazione con i compressori ad alto rendimento, questi refrigeranti sono estremamente efficienti e all'avanguardia grazie al loro basso potenziale di riscaldamento globale.



## Efficiente sistema di refrigerazione

La qualità delle apparecchiature Liebherr è garantita da decenni di esperienza nel campo della refrigerazione e dalla continua ricerca di innovazioni tecniche. Utilizziamo solo compressori, condensatori, evaporatori e componenti di grande qualità per ridurre significativamente i consumi e i costi di esercizio.




## Raffreddamento a ricircolo d'aria

Le ventole velocizzano il raffreddamento e mantengono la temperatura uniforme all'interno del vano.

# MRFvc 3511 Performance (347/347 l)

## Frigorifero ventilato

Volume lordo/utile	347/250 l
Dimensioni esterne in mm (L/P/A)	597/654/1684
Dimensioni interne in mm (L/P/A)	475/423/1459
Classe di efficienza energetica	
Consumo energetico in 365 giorni	538 kWh
Classe climatica (direttiva sull'energia)	CC2
Classe di temperatura (direttiva sull'energia)	K4
Classe climatica (norma di sicurezza)	5
Temperatura ambiente	+10 °C a +40 °C <sup>1</sup>
Gas refrigerante	R 600a
Rumorosità (potenza sonora)	50 dB(A)
Valore collegamento	2,0 A
Frequenza / tensione	50 Hz / 220-240 V~
Sistema di raffreddamento	ventilato
Sbrinamento	automatico
Intervallo di temperatura	+2 °C a +9 °C
Materiale del corpo esterno/colore	acciaio / bianco
Materiale porta	porta isolante in vetro
Materiale contenitore interno	PS termoformato ad uso alimentare
Tipo di comando	Manopola di regolazione con termometro digitale
Display	analogico interno
Illuminazione interna	LED a soffitto, disinseribile separatamente
Griglie regolabili di appoggio	4
Materiale griglie di appoggio	griglie rivestite di materiale plastico
Capacità bottiglie da 0,5 PET/in linea 0,5 l PET	207/7
Capacità bottiglie da 0,33 l/in linea lattine 0,33 l	414/7
Carico massimo griglie di appoggio	45 kg
Maniglia	maniglia integrata
Chiusura	azionamento meccanico
Porta a chiusura automatica	sì
Battuta della porta	cerniera destra / reversibile
Isolamento	50/45 mm
Peso lordo/netto	76/71 kg
EAN-Nr.	9005382232651

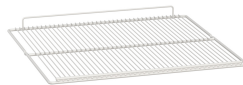
Mensola in legno  
711400001



Griglia inferiore con rivestimento in plastica, colore bianco  
711331200



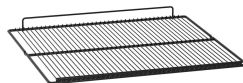
Griglia con rivestimento in plastica, colore bianco  
711330800



Griglia inferiore con rivestimento in plastica, colore nero  
711323900



Griglia con rivestimento in plastica, colore nero  
711323500



2023.04.04