

Cod.ATT03ISO

Abbattitore di temperatura per 3 teglie GNI/I o 600x400 in Acciaio Inox

Blast Chiller/Shock Freezer for 3 pans GN III or 600x400 - Cellule de refroidissement en Acier Inox pour 3 bassins GNI/II ou 600x400 - Edelstahl-Schnellkühler/Schockfroster für 3 GN III oder 600x400 Bleche

3 GNI/I - 3 600x400

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MÄßE	WxDxH mm	750x740x750/780
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	50
DIMENSIONI CAMERA - CHAMBER DIMENSIONS CHAMBRE DIMENSIONS - INNENMÄßE	WxDxH mm	610x410x280
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	TG	3 GNI/I 3 600x400
SPAZIO TRA TEGLIE - SPACE BETWEEN TRAYS ESPACE ENTRE PLATEAUX - ABSTAND ZWISCHEN DEN BLECHEN	mm	70
RESA ABBATTIMENTO - BLAST CHILLING PERFORMANCE - PRODUCTION REFRROID- ISSEMENT - SCHNELLKÜHLEISTUNG	+3°C	14 kg
RESA SURGELAZIONE - BLAST FREEZING PERFORMANCE - PRODUCTION CONGE- LATION - SCHNELLFROSTLEISTUNG	-18°C	11 kg
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KÄLTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETAILS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISSANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	1150
ALIMENTAZIONE ELETTRICA - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



Cod.ATT05ISO

Abbattitore di temperatura per 5 teglie GNI/I o 600x400 in Acciaio Inox

Blast Chiller/Shock Freezer for 5 pans GN III or 600x400 - Cellule de refroidissement en Acier Inox pour 5 bassins GNI/II ou 600x400 - Edelstahl-Schnellkühler/Schockfroster für 5 GN III oder 600x400 Bleche

5 GNI/I - 5 600x400

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MÄßE	WxDxH mm	750x740x870/900
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	71
DIMENSIONI CAMERA - CHAMBER DIMENSIONS CHAMBRE DIMENSIONS - INNENMÄßE	WxDxH mm	610x410x410
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	TG	5 GNI/I 5 600x400
SPAZIO TRA TEGLIE - SPACE BETWEEN TRAYS ESPACE ENTRE PLATEAUX - ABSTAND ZWISCHEN DEN BLECHEN	mm	70
RESA ABBATTIMENTO - BLAST CHILLING PERFORMANCE - PRODUCTION REFRROID- ISSEMENT - SCHNELLKÜHLEISTUNG	+3°C	20 Kg
RESA SURGELAZIONE - BLAST FREEZING PERFORMANCE - PRODUCTION CONGE- LATION - SCHNELLFROSTLEISTUNG	-18°C	15 Kg
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KÄLTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETAILS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISSANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	1424
ALIMENTAZIONE ELETTRICA - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

