



ICY 648

ICY 648



*Si garantisce il funzionamento in ambiente con temperatura massima di 23°C.

** Altre tensioni e cicli disponibili con sovrapprezzo

***I dati tecnici hanno valore puramente indicativo non vincolante.

La CCF srl si riserva il diritto di apportare modifiche di forma e materiali senza alcun preavviso.

*The working temperature of the rooms where the machine is installed must not exceed 23°C.

** Other voltages and cycles available for a nominal fee.

*** The technical details are indicatives non binding.

CCF srl reserves the right to make changes on shapes and materials without any notice.

ICY 648 è un armadio congelatore di elevata potenza frigorifera, progettato per la conservazione specifica di gelato e sorbetti su stecco. Icy è costruito in monoscocca di poliuretano rivestito all'interno in acciaio inox e esterno lamiera plastificata.

La strumentazione è raggruppata sul pannello frontale superiore dove è alloggiato il cablaggio elettrico. Il vano motore e l'unità condensatrice sono alloggiati nella parte inferiore chiusi anteriormente da frontale e posteriormente da griglia.

Internamente la macchina è dotata di strutture idonee a sostenere le vasche di stoccaggio, 9 vasche in polistirolo alimentare con rispettivi coperchi, per uno stoccaggio complessivo di 648 gelati su stecco. Le porte sono provviste di un dispositivo di ritorno automatico e di guarnizioni magnetiche.

ICY 648 is a compact freezer designed for ice cream on stick storage. The appliance comprises a single body with panelling in various materials and insulation in expanded polyurethane foam density. The appliance instruments are located on the front panel where the electrical wiring is housed. The motor unit and the condenser unit are housed on the bottom closed by a frontal panel and a rear grid. The interior parts are fitted with suitable supports for shelves, 9 drawers with covers, to store 648 ice cream on stick overall. During the design and construction stage all measures have been adopted to implement total safety including radius interior corners, funnel-shaped base panel to convey condensate to exterior, no rough surfaces, fixed guards protecting moving or potentially dangerous parts. The doors are fitted with an automatic return device and magnetic seal elements.

DETTAGLI / DETAILS



VASCHE (42,5 X41 X 10 H) CM

CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL FEATURES

CAPACITÀ / CAPACITY	LT 320
ALIMENTAZIONE ELETTRICA / POWER SUPPLY	220V - 1 PH - 50/60 HZ KWH 0,75
GAS / GAS	R404/a
DIMENSIONI / DIMENSIONS	LARGHEZZA / WIDTH 640 MM PROFONDITÀ / DEPTH 620 MM ALTEZZA / HEIGHT 2000 MM
DIMENSIONI IMBALLO / PACKING DIMENSIONS	LARGHEZZA / WIDTH 690 MM PROFONDITÀ / DEPTH 690 MM ALTEZZA / HEIGHT 2130 MM
PESO / WEIGHT	NETTO / NET 120 KG - LORDO / GROSS 135 KG
RUMOROSITÀ / NOISE LEVEL	54 dB (A)

DIMENSIONI / DIMENSIONS



