



Areazione delicata



Delicate
AIR FLOW SYSTEM

ENERGY ICE CREAM 700/900

ENERGY



Armadi refrigerati con piedi o ruote a basso consumo energetico in acciaio inox AISI 304 interno ed esterno (eccetto fondo, schiena e cielo esterni), versioni 700 e 900, con porte cieche.

- Spessore isolamento 90 mm
- Accessori di serie: 7 griglie inox
- Modelli con monoblocco con gruppo incorporato o remoto (Mod. R, senza valvola, con resistenza evapora condensa di serie, **compatibile per allacciamento a centrali in CO2 fino a 60 bar**)
- Sbrinatorio ed evaporazione acqua di condensa automatici (mod. incorporati)
- Convogliatore
- Serratura e micro porta di serie

Optional: luce LED, Sterilizzatore.

Refrigerated cabinets on feet or castors with low energy consumption, made of s/s AISI 304 internal and external (except for bottom, back and external ceiling), 700 and 900 full door versions.

- Insulation thickness of 90mm
- Standard fitting: 7 s/s shelves
- Models with built in or remote unit (Mod. R, without valve, with evaporation resistance as standard and **ready for connection to a remote CO2 condensing unit up to 60 bar pressure**)
- Automatic defrosting and water evaporation system (only models with built-in unit)
- Air conveyor
- Lock and door switch as standard

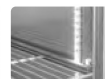
Optional: LED light, Sterilizer.



74703270x2
74703274x2



74768151
74768168



KIT LED



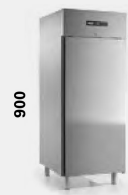
KIT RUOTE 700



VERS 220-60



STERIL KIT



	Modello <i>Model</i>	Codice <i>Code</i>	Range <i>Range</i> °C	Gas <i>Gas</i>	Classe energetica <i>Energy class</i>	Classe climatica <i>Climate class</i> °C - %	Consumo elettrico annuale <i>Annual electricity consumption</i> kWh/annuo	Volume utile netto <i>Net storage volume</i> L	Griglie N° <i>Shelves Nr</i>	Dimensioni <i>Dimensions</i> (mm)	Absorbimento <i>Absorbed power</i> Watt**** Ampere	Voltaggio <i>Voltage</i> (Volt/Ph/Hz)	Dimensioni imballo <i>Packing dimensions</i> (mm)	Peso Netto/Lordo <i>Net/Gross weight</i> (Kg)
700	ENERGY 700BT ICE-CREAM	7E070IBC5A008	-24/-10° C	R290 GWP 3 Kg 0,130	D	5 40°C - 40%HR	2436	458	7 INOX GN2/1 (CAP. 28 x 5Lt)	733x847x2090	526 7.21	230/1/50	763x873x2170	130/166
	ENERGY 700BT ICE-CREAM R*	7E070RBC5A002	-24/-10° C			5 40°C - 40%HR		458		733x847x2090		230/1/50	763x873x2170	130/166
	UNITÀ/UNIT VALVR452A-700BT	74861762 74877089			Unità Condensatrice / <i>Condensing unit</i> Valvola R452A per modello con gruppo remoto (fornita smontata)					415x540x340	787 9,72	230/1/50	415x540x340 101x38x77	40/60 0,3/0,3
900	ENERGY 900 BT ICE-CREAM	7E090IBC5A004	-24/-10° C	R290 GWP 3 Kg 0,15	E	5 40°C - 40%HR	3866	638	7 INOX EN 600x800 (CAP. 49 x 5Lt)	803x1019x2090	526 7.21	230/1/50	863x1065x2170	172/192
	ENERGY 900 BT ICE-CREAM R*	7E090RBC5A002	-24/-10° C			5 40°C - 40%HR		638		803x1019x2090		230/1/50	863x1065x2170	172/192
	UNITÀ/UNIT VALVR452A-900BT	74861762 74877089			Unità Condensatrice / <i>Condensing unit</i> Valvola R452A per modello con gruppo remoto (fornita smontata)					415x540x340	787 9,72	230/1/50	415x540x340 101x38x77	40/60 0,3/0,3
		74703270x2 74768151 74703274x2 74768168			Coppia guide a "C" per griglie GN 2/1 Griglia inox GN 2/1 rinforzata Coppia guide a "C" per griglie EN 600x800 Griglia inox EN 600x800 rinforzata				S/s pair of runners for GN 2/1 shelf GN 2/1 s/s reinforced shelf s/s pair of runners for EN 600x800 shelf EN 600x800 s/s reinforced shelf					
	KIT LED 700 STERILKIT KIT RUOTE 700	73688492			Sovrapprezzo Illuminazione a LED 700 (incompatibile con STERILKIT) Sterilizzatore (incompatibile con LED) Sovrapprezzo per KIT 4 RUOTE per armadio 700/900 lt (h 160mm - 2 con freno)				Price increase for LED 700 (not compatible with STERILKIT) Sterilizer (not compatible with LED) Price increase for 4 castors for 700/900 lts upright cabinet (h 160mm - 2 with brake)					

* R - Versione remota valvola non compresa **** Watt TN (-10/+45°C) - Watt BT (-30/+45°C)
I gas fluorurati a effetto serra sono contenuti in apparecchiature ermeticamente sigillate.
Dati tecnici e caratteristiche soggetti a cambiamento senza preavviso.

* R - Remote Version valve not included **** Watt TN (-10/+45°C) - Watt BT (-30/+45°C)
Refrigerant gases are contained in hermetically sealed equipment
All specifications are subject to change without notice.