



ItalProget srl si riserva il diritto di variare, senza preavviso, quanto descritto e fotografato in questo catalogo. Questa pubblicazione o parte di essa non può essere riprodotta in nessun caso senza l'autorizzazione scritta di ItalProget srl.

ItalProget srl reserves itself the right to change, without any notice, whatever described and photographed in this catalogue. This publication cannot be reproduced in any part, in any case without written authorization of ItalProget srl.



100%  Made in Italy

La soluzione ideale per ogni spazio | *The ideal solution for any space*



Style, quality and technology

Ideale per garantire la massima visibilità dei gelati sia nei piccoli che nei grandi spazi, Gioia rappresenta il carattere giovane e dinamico di ItalProget. Una tecnologia d'avanguardia per il sistema di refrigerazione e un design essenziale, pratico ed immediato, per garantire la totale operatività del Tuo locale.

Ideal towards guaranteeing the maximum visibility of ice-cream products both in small and large spaces, Gioia represents the young and dynamic character of ItalProget. A vanguard technology thanks to its refrigeration system and essential design which is practical and immediate so as to guarantee the total efficiency of your shop.



showcase collection

Gioia. La soluzione ideale per ogni spazio.

Gioia. The ideal solution for any space.



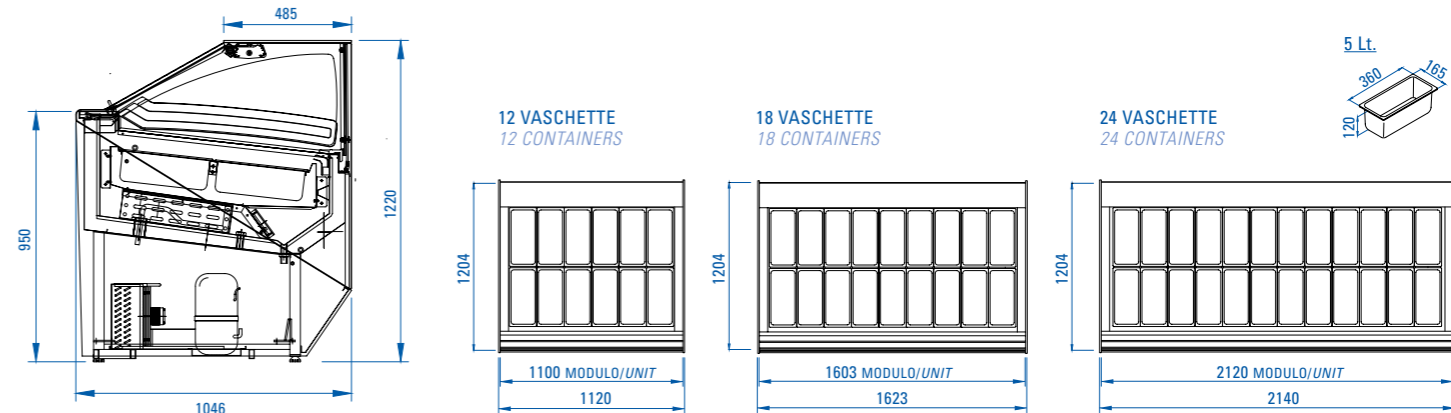
Caratteristiche tecniche | Technical characteristics



Refrigerazione ventilata | Ventilated refrigeration

modello model	dimensioni dimensions				imballo packaging				potenza compressore power compressor				n. classe climatica (C° / %UR) no. climate class (C° / %UR)	tendina avvolgibile roller blind						
	lunghezza (cm) length (cm)	profondità (cm) depth (cm)	altezza (cm) height (cm)	peso netto (kg) net weight (kg)	lunghezza (cm) length (cm)	profondità (cm) depth (cm)	altezza (cm) height (cm)	peso lordo (kg) gross weight (kg)	temperatura prodotto vasca (EN41-5) °C well product temp. (EN41-5) °C	temperatura prodotto temp. (EN41-5) °C well product temp. (EN41-5) °C	tensione (V/Hz) supply (V/Hz)	regime (kW) output (kW)	sbrinamento (kW) in defrost (kW)	tensione (V/Hz) supply (V/Hz)	regime (kW) output (kW)	sbrinamento (kW) in defrost (kW)				
Gioia 12	109,6	112	122	235	124	128,1	137,5	275	-16 / -18	400/3/50	1.3	2.52	230/1/50	1.43	1.94	4+(32/60)	●	●	●	●
Gioia 18	160,1	112	122	325	174,5	128,1	137,5	370	-16 / -18	400/3/50	1.97	3.87	230/1/50	1.65	3.63	4+(32/60)	●	●	●	●
Gioia 24	213,6	112	122	390	221	128,1	137,5	460	-16 / -18	400/3/50	2.8	5.1	230/1/50	2.69	4.59	4+(32/60)	●	●	●	●

Profilo e vista dall'alto | Profile and top view



- Struttura portante in tubolare trattato
- Refrigerazione ventilata
- Sbrinamento dell'evaporatore a gas caldo con inversione di ciclo
- Castello vetri curvo alimentato elettricamente
- Vetro frontale apribile dall'alto verso il basso
- Vetro superiore illuminato
- Lato servizio accessibile tramite scorrevoli in plexiglas (o tendina roller)
- Quadro comandi del tipo elettronico

- Support structure in treated tubing
- Ventilated refrigeration
- Hot gas evaporator defrost with cycle reverse
- Electrically-powered curved glass support structure
- Frontal glass element that can be opened from top to bottom
- Lit upper glass element
- Service side accessible through sliding Plexiglas panels (or rolling shutters)
- Electronic control panel