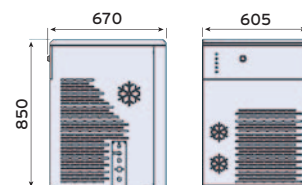
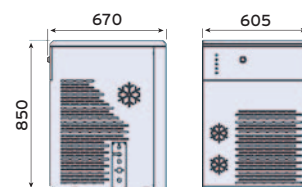


600 kg/24 h



GIM 600



GIM 600E Split



- Costruzione in acciaio inox e materiali idonei al contatto con gli alimenti
- Gas R404a
- Condensazione (A) aria**
- Versioni Compact e Split*
- Voltaggi speciali, su richiesta
- Comandi "ON-OFF" a bordo macchina
- Macchine rispondenti alle normative di igiene e di sicurezza in vigore
- **Condizioni di lavoro standard:**
 temperatura acqua 15°C
 temperatura ambiente 20°C
- Sensore "troppo pieno" integrato



- Construction in stainless steel and specific materials approved for contact with food stuff
- Gas R404a
- (A) Air condensing**
- Compact and Split* versions
- Special voltages, on request
- "ON-OFF" controls on board the machine
- Machines comply with hygiene and safety regulations
- **Standard working conditions:**
 incoming water temperature 15°C
 environment air temperature 20°C
- Built-in "overflow" sensor



- Construction en acier inox et matériaux pour aliments
- Gaz R404a
- Condensation (A) air**
- Versions Compact et Split*
- Tensions spéciales, sur demande
- Commandes "ON-OFF" sur la machine
- Machines conformes aux normes en vigueur en matière d'hygiène et de sécurité
- **Conditions de travail standard:**
 temperature eau 15°C
 temperature environnement 20°C
- Capteur "trop plein" intégré



- Estructura de acero inoxidable y materiales para alimentos
- Gas R404a
- Condensación (A) aire**
- Versiones Compact y Split*
- Voltajes especiales a petición
- Mandos ON/OFF instalados en la máquina
- Máquinas conformes a las normas vigentes en materia de higiene y seguridad
- **Condiciones de trabajo standards:**
 temperatura entrada agua: 15°C
 temperatura ambiente: 20°C
- Sensor "llenado" integrado

	GIM 600	GIM 600E Split*
Produzione - Productivity - Production - Producción	600 kg/24 h	600 kg/24 h
Temperatura ghiaccio - Ice temperature Température de la glace - Temperatura del hielo	0°C	0°C
Potenza frigorifera richiesta - Refrigerating capacity required Capacité frigorifique nécessaire - Capacidad frigorífica necesaria	-	3,3 kW (EN 12900 -18°C +45°C)
Potenza elettrica - Electrical Power Puissance électrique - Potencia eléctrica	2,4 kW	0,46 kW
Peso netto - Net weight - Poids net - Peso neto	128 kg	85 kg

ACCESSORI - ACCESSORIES - ACCESSOIRES - ACCESORIOS (pag. 27-30)



* Valvola KVP esclusa (optional) - KVP valve not included (optional) - Valve KVP exclue (en option) - Válvula KVP no incluida (opcional)

** Condensazione ad acqua (W) da confermare - Water (W) condensing to be confirmed - Condensation (W) eau à confirmer - Condensación (W) agua a confirmar