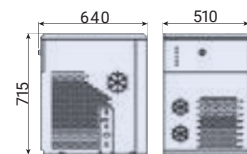


GIM 500N - GIM 750N

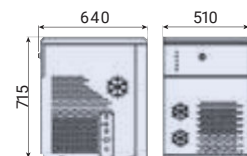
PRODUTTORI GHIACCIO GRANULARE - GRANULAR ICE MAKERS
MACHINES À GLACE EN GRAINS - FABRICADORES HIELO GRANULAR



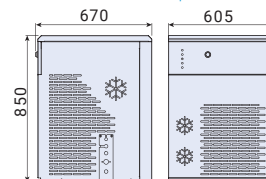
500 - 750 kg/24 h



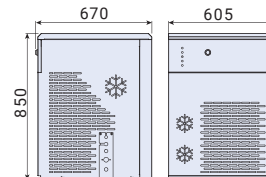
GIM 500N



GIM 500NE Split



GIM 750N



GIM 750NE Split

- Costruzione in acciaio inox e materiali idonei al contatto con gli alimenti
- Gas R452A
- 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 R452A
- (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 R452A
- 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:**
température eau 15°C
température environnement 20°C
- Capteur "trop plein" intégré

- Estructura de acero inoxidable y materiales para alimentos
- GAS R452A
- 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 500N	GIM 500NE Split*	GIM 750N	GIM 750NE Split*
Produzione - Productivity - Production - Producción	500 kg/24 h	500 kg/24 h	750 kg/24 h	750 kg/24 h
Temperatura ghiaccio - Ice temperature Température de la glace - Temperatura del hielo	0°C	0°C	0°C	0°C
Potenza frigorifera richiesta - Refrigerating capacity required Capacité frigorifique nécessaire - Capacidad frigorífica necesaria	-	1,73 kW (EN 12900-18°C +45°C)	-	3,3 kW (EN 12900-18°C +45°C)
Potenza elettrica - Electrical Power Puissance électrique - Potencia eléctrica	1,4 kW	0,4 kW	2,4 kW	0,40 kW
Peso netto - Net weight - Poids net - Peso neto	98 kg	65 kg	128 kg	85 kg
Tensione nominale - Volt Rated Tension nominale - Tensión nominal	V230/1/50Hz	V230/1/50Hz	V400/3/50Hz	V230/1/50Hz

ACCESSORI - ACCESSORIES - ACCESSOIRES - ACCESORIOS (pag. 30-33)



* 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