



SM 500



Produttori automatici di ghiaccio a scaglie piatte sottoraffreddate.

Adatti alle industrie panificatrici, ittiche, lavorazione delle carni, lattiero casearie e chimiche.

Queste macchine producono il ghiaccio dal più alto potere refrigerante (circa -5°C). La particolare conformazione a scaglie piatte, di spessore sempre ideale, rende questo ghiaccio perfetto per i particolari usi a cui è preposto. È possibile abbinare gli SM ai contenitori BIN (prodotti in diversi modelli).

Automatic ice makers for sub-cooled ice flakes.

Suitable for baking, fishing, meat processing, dairy and chemical industries.

These machines produce ice with the highest refrigerating power (about -5°C). The special flake structure, of ideal thickness, makes this kind of ice perfect for the specific purposes it is meant for.

It is possible to combine the SM with BIN available in different models.

Gli apparecchi sono da considerarsi in classe tropicale (temperatura ambiente fino a 43°C)
The equipments are to be considered in tropical class (ambient temperature up to 43°C)

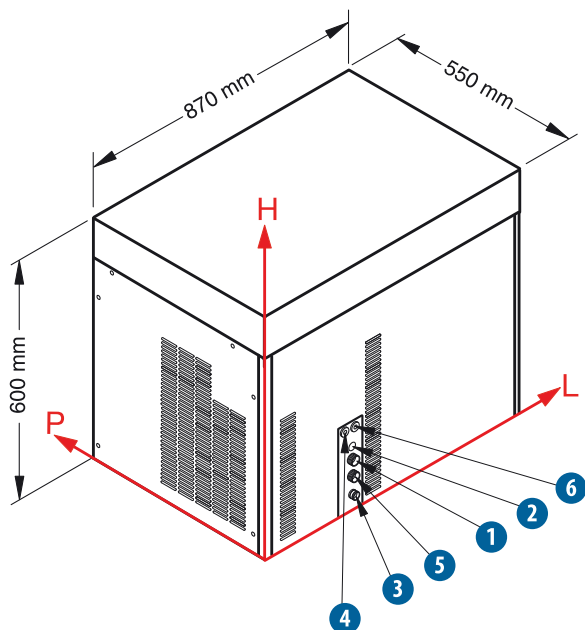


NUOVE TECNOLOGIE DEL FREDDO

NTF Nuove Tecnologie del Freddo S.r.l.

Via dell'Industria, 12
20020 - Villa Cortese (MI)
Tel. +39 0331 43 62 17
Fax +39 0331 43 62 18
info@ntfice.it - www.ntfice.it





SM 500

Descrizione/Description	L	H
1 Ingresso acqua Water inlet	279	140
2 Ingresso acqua di condensazione (*) Condenser Water Inlet	279	195
3 Scarico acqua Water Outlet	279	45
4 Connessione elettrica Electrical Connection	258	247
5 Scarico acqua di condensazione (*) Condenser Water Outlet	279	90
6 Collegamento al quadro elettrico remoto Connection to remote electric panel	298	247

(*) solo per sistemi di raffreddamento ad acqua - only for water cooling system

Produzione Production	250 kg/24 h
Condensazione Condensing	A / W
Refrigerante Refrigerant	R 404 A
Entrata acqua Water inlet	Ø 3/4"
Scarico acqua Drain	Ø mm 24
Peso netto-lordo Net-gross weight	kg 100/120
Dimensioni con imballo Sizes with packaging	mm 940 x 620 x 770
Potenza Power	W 1700
Tensione standard Standard voltage	220-240V ~ 50Hz - 1
Tipo di BIN Utilizzabile Usable BIN	T420 - T830
Consumo acqua Water consumption	l/kg A=1 W=7,5

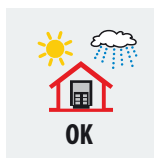
Condizioni / Conditions



Watt + 43 °C

⌚ (230/1/50)

Classe tropicale
Tropical class



			V	
Minimum	+10 °C	+3 °C	-10%	1 bar (14psi)
Maximum	+43 °C	+32 °C	+10%	6 bar (84psi)