



## MACCHINA / MACHINE

Deposito / Storage Bin  
**UD500 - UD700 - UD1000 - DR620**

Dimensioni macchina / Machine dimensions  
**L / W 1065**  
**P / D 698**  
**H / H 850**

Dimensioni imballo / Packaging dimensions  
**L / W 1200**  
**P / D 900**  
**H / H 1100**

Peso Macchina / Machine Weight  
**179 kg**

Peso con Imballo / Weight with Packaging  
**198 kg**

Voltaggio / Voltage  
**400 V / 3 / 50Hz**

Finitura / Finish  
**acciaio inox**

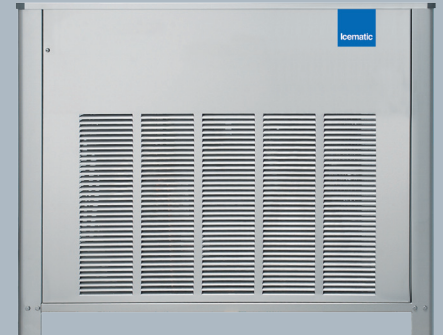
Gas refrigerante / Refrigerant gas  
**R404a**

Condizioni di esercizio (min / max)  
 Running conditions (min / max)  
 TEMP. AMBIENTE / AMBIENT TEMP. **10°C / 40°C**  
 TEMP. ACQUA / WATER TEMP. **5°C / 35°C**  
 TENSIONE ELETTRICA / VOLTAGE **-10% / +10%**  
 PRESSIONE ACQUA / WATER PRESSURE **1 Bar / 5 Bar**

## GHIACCIO / ICE

Tipologia / Type  
**Granulare / Iceflake**

Produzione giornaliera / Daily ice production  
**1220 kg**



## DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

MODELLO / MODEL	RAFFREDDAMENTO / COOLING	POTENZA FRIGORIFERA / COOLING POWER	POTENZA ASSORBITA / ABSORBED POWER	FUSE / FUSE	Kwh/100kg	l/h
<b>SFN 1000 A</b>	ARIA / AIR	3135W	3600W	16A	9,2	36
<b>SFN 1000 W</b>	ACQUA / WATER	3135W	3600W	16A	7,3	416

## PRODUZIONE DI GHIACCIO / ICE PRODUCTION

RAFFREDDAMENTO AD ARIA / AIR COOLED UNIT

		ACQUA / WATER				
		°C / °F	32° / 90°	21° / 70°	15° / 60°	10° / 50°
AMBIENTE AMBIENT	10° / 50°		950 kg	1050 kg	1100 kg	1150 kg
	21° / 70°		870 kg	970 kg	1020 kg	1070 kg
	32° / 90°		770 kg	870 kg	920 kg	970 kg
	38° / 100°		720 kg	820 kg	870 kg	920 kg

## PRODUZIONE DI GHIACCIO / ICE PRODUCTION

RAFFREDDAMENTO AD ACQUA / WATER COOLED UNIT

		ACQUA / WATER				
		°C / °F	32° / 90°	21° / 70°	15° / 60°	10° / 50°
AMBIENTE AMBIENT	10° / 50°		900 kg	1100 kg	1170 kg	1220 kg
	21° / 70°		900 kg	1100 kg	1170 kg	1220 kg
	32° / 90°		900 kg	1100 kg	1170 kg	1220 kg
	38° / 100°		900 kg	1100 kg	1170 kg	1220 kg

## DISEGNO TECNICO / TECHNICAL DRAWING

