



## MACCHINA / MACHINE

Deposito / Storage Bin  
**D105 - D155 (KBT 103)**

Dimensioni macchina /  
Machine dimensions  
**L / W 538**  
**P / D 663**  
**H / H 650**

Dimensioni imballo /  
Packaging dimensions  
**L / W 600**  
**P / D 750**  
**H / H 840**

Peso Macchina /  
Machine Weight  
**78 kg**

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

Voltaggio / Voltage  
**230 V / 1 / 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  
**Icenugget**

Dimensioni / Dimensions (mm)  
Small Medium  
**L / W 11 L / W 17**  
**H / H 13 H / H 18**

Peso (gr) / Weight (gr)  
**Small 1 / Medium 5**

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



## DATI TECNICI - TECHNICAL DATA

MODELLO / MODEL	RAFFREDDAMENTO / COOLING	POTENZA FRIGORIFERA / COOLING POWER	POTENZA ASSORBITA / ABSORBED POWER	FUSE FUSE	Kwh/100kg	l/h
<b>NU 270 A</b>	ARIA / AIR	2650W	1200W	16A	11,6	9
<b>NU 270 W</b>	ACQUA / WATER	2650W	1200W	16A	-	-

## 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°		230 kg	250 kg	260 kg	270 kg
	21° / 70°		225 kg	245 kg	255 kg	265 kg
	32° / 90°		195 kg	215 kg	225 kg	235 kg
	38° / 100°		170 kg	190 kg	200 kg	210 kg

## DISEGNO TECNICO / TECHNICAL DRAWING

