



# DROP IN

## Monoblocco a soffitto con compressore ermetico



### CARATTERISTICHE STANDARD STANDARD FEATURES

- Struttura in lamiera di alluminio preverniciata.
- Montaggio Rapido.
- Compressori ermetici.
- Quadro comando touch a microprocessore con funzione timer, termostato e termometro digitale.
- Porta seriale per connessione sistema televis HACCP.
- Predisposizione Microswitch.
- Sistema di evaporazione dell'acqua di sbrinamento.
- Illuminazione con plafoniera stagna.

- Structure of painted aluminium.
- Fast fitting.
- Hermetic compressor.
- Electronic touch control with microprocessor operating as timer, thermostat and digital thermometer.
- Serial port for televis System connection HACCP.
- Preposition Microswitch.
- Condensate drain self-evaporating tray .
- Water tight ceiling light.

TEMP. AMB. 32°C				TEMP. AMB. 43°C		
MODELLO MODEL	TEMP. ESERCIZIO WORKING TEMP.	WATT	m <sup>3</sup> max	TEMP. ESERCIZIO WORKING TEMP.	WATT	m <sup>3</sup> max
DI 3NT	-2+6°C	1030	6	-2+6°C	860	5
DI 13NT		1580	14		1310	9,4
DI 16NT		1920	17		1590	13
DI 20NT		2360	23		1950	17,8
DI 26NT		2990	29		2410	23
DI 6LT	-18-20°C	910	7	-18-20°C	820	6
DI 13LT		1220	11		1040	9
DI 20LT		1420	19		1220	16
DI 28LT		1910	29		1450	24

MODELLO MODEL	VOLT (HZ 50)	HP NOMINALE HP NOMINAL	WATT ASSORBITI WATT ABSORBED	AMP. ASSORBITI AMP. ABSORBED	CALORE PRODOTTO HEAT ISSUED (W)	PESO WEIGHT KG
DI 3NT	230/1	0,75	680	2,9	1700	58
DI 13NT	230/1	0,75	830	4,1	2700	60
DI 16NT	230/1	1,1	950	4,9	3400	70
DI 20NT	380-400/3	1,3	1120	2,1	3800	82
DI 26NT	380-400/3	1,5	1340	3,0	4500	84
DI 6LT	230/1	1,2	740	3,4	1300	66
DI 13LT	230/1	1,7	960	4,8	1800	70
DI 20LT	380-400/3	2,4	1430	2,6	2300	83
DI 28LT	380-400/3	3,0	1760	3,4	3000	87

Precaricato con refrigerante R452A  
Charged of refrigerant R452A

Dimensioni imballo - Crate dimension: 116x111x68h cm

[www.misa-coldrooms.com](http://www.misa-coldrooms.com)

EPTA S.P.A - UNITÀ LOCALE DI POMEZIA - VIA MONACHELLE VECCHIA 7 - TEL. +39 06 911891

