



FROSTY DXC-SP è la versione SPLIT, articolata su una sezione motocondensante e una o più unità interne evaporanti.

Le sue caratteristiche principali sono:

SEZIONE MOTOCONDENSANTE

- [•] Compressore rotativo di nuova generazione ad alto rendimento
- [•] Condensatore per acqua di mare in cupro-nickel e rame
- [•] Funzionamento particolarmente silenzioso ed esente da vibrazioni

SEZIONE EVAPORANTE

- [•] Combinazione di uno o più apparecchi interni di tipo Mini, Compact, Junior, Giant od AP.
- [•] Richiedere a Condaria le relative specifiche, dimensioni e pesi.

FROSTY DXC-SP is the SPLIT version, composed by a compressor-condenser section and one or more room evaporators.

Its main features are:

COMPRESSOR-CONDENSER SECTION

- [•] High performance last generation rotary compressor
- [•] Cupro-nickel and copper sea water cooled condenser
- [•] Noiseless and vibration-free operation.

EVAPORATOR SECTION

- [•] Combination of one or more units, type Mini, Compact, Junior, Giant or AP
- [•] Ask Condaria for relevant specs, dimensions and weights.

Modello Model	Resa frigorifera nominale Rated cooling capacity			Resa termica nominale Rated heating capacity			Compressore rotativo Rotary compressor	Assorbimento a pieno carico Full load power consumption	Dimensioni in mm Dimensions in mm	Peso Weight
	Watt	BTU/h	kCal/h	Watt	BTU/h	kCal/h				
4001	4650	16000	4000	5300	18200	4550	1,3	2,00	400 x 260 x 330	38
4501	5250	18000	4500	6000	20600	5150	1,5	2,30	400 x 260 x 330	40

Modello Model			Codice Part number
DXC/M 1751	monoblocco	self-contained	43000010
DXC/M 2501	monoblocco	self-contained	43000000
DXC/M 4001	monoblocco	self-contained	43000020
DXC/SP 4001	split	split	43000030
DXC/SP 4501	split	split	44000040