



mini-cassette

MODEL			MXS12HL	MXS18HL	MXS24HL
Cooling output	<i>Potenza refrigerante</i>	Frig / h	2980	4381	5959
Cooling output	<i>Potenza refrigerante</i>	W	3470	5095	6930
Cooling output	<i>Potenza refrigerante</i>	BTU/h	11830	17374	23631
Heat output	<i>Potenza di riscaldamento</i>	kCal / h	3210	4582	7060
Heat output	<i>Potenza di riscaldamento</i>	W	3730	5329	8210
Heat output	<i>Potenza di riscaldamento</i>	BTU/h	12720	18172	27996
Humidity extraction rate	<i>Umidità estratta</i>	L / h	1,3	1,9	2,5
Cooling electric power	<i>Potenza di raffreddamento</i>	W	1150	1693	2269
Heating electric power	<i>Potenza di riscaldamento</i>	W	1305	1660	2356
EER	<i>EER</i>		3,01	3,01	3,05
Energy efficiency class	<i>Classe di efficienza energetica</i>		B	B	B
Annual energy consumption	<i>Consumo annuo di energia</i>	kWh	575	846,5	1134,5
COP	<i>COP</i>		2,86	3,21	3,48
Heating performance class	<i>Efficienza energetica in riscaldamento</i>		D	C	B
Power supply	<i>Alimentazione</i>	V - Hz	230-50	230-50	230-50
Number of phases	<i>Numero di fasi</i>		1	1	1
Max Power input cooling	<i>Max. potenza assorbita in raffreddam.</i>	W	1410	2125	2713
Max Power input heating	<i>Max. potenza assorbita in riscaldam.</i>	W	1610	2130	2695
Rated cooling current	<i>Assorbimento in raffreddamento</i>	A	5,3	7,67	10,38
Rated heating current	<i>Assorbimento in riscaldamento</i>	A	6,0	7,52	10,78
I.U. noise level min-med-max	<i>Livello rumorosità U.I. min-med-max</i>	dB(A)	35/39/43	37/41/45	38/43/46
Maximum O.U. noise level	<i>Livello max rumorosità U.E.</i>	dB(A)	55	58	58
I.U. air capacity (max speed)	<i>Ventilazione U.I. (velocità turbo)</i>	m ³ /h	610	680	730
Indoor units	<i>Unità interna</i>	<i>larghezza</i>	570	570	570
		<i>altezza</i>	310	310	310
		<i>profondità</i>	570	570	570
Front pannel	<i>Pannello frontale</i>	<i>larghezza</i>	720	720	720
		<i>altezza</i>	40	40	40
		<i>profondità</i>	720	720	720
Outdoor units	<i>Unità esterna</i>	<i>larghezza</i>	849	820	902
		<i>altezza</i>	540	605	650
		<i>profondità</i>	260	300	307
Indoor unit weight	<i>Peso unità interna</i>	kg	24	24	24
Outdoor unit weight	<i>Peso unità esterna</i>	kg	37	40	56
Type of refrigerant	<i>Tipo di refrigerante</i>		R410A	R410A	R410A
Refrigerant charge	<i>Carica di refrigerante</i>	kg	1,1	1,15	1,90
Suction pipe diameter	<i>Sezione tubo aspirazione</i>	in	1/2	5/8	5/8
Delivery pipe diameter	<i>Sezione tubo mandata</i>	in	1/4	3/8	3/8
Max refrigerating pipe length	<i>Max. lunghezza tubo refrigerante</i>	m	10	15	15
Max stand. charge pipe length	<i>Max. carica lungh. tubo refrigerante</i>	m	4	4,5	5
Supplementary charge pipe	<i>Carica supplementare</i>	g/m	20	30	30
Maximum difference in level	<i>Max. differenza in altezza</i>	m	5	5	5
Type of compressor	<i>Tipo di compressore</i>		ROTARY	ROTARY	ROTARY

The specifications and illustrations may be subject to variations without prior notice.
Tutti e i dati e le immagini si intendono indicativi e provvisori e soggetti a variazioni senza alcun preavviso.