



# easywater LRS

MODEL		MCS36VHL	MCS36HL
Heat pump heating power	<i>Potenza di riscaldamento</i>	W	11653
Heat pump heating power	<i>Potenza di riscaldamento</i>	kCal / h	10019
Heat pump heating power	<i>Potenza di riscaldamento</i>	BTU/h	39735
Cooling power	<i>Potenza refrigerante</i>	W	8287
Cooling power	<i>Potenza refrigerante</i>	Frig / h	7125
Cooling power	<i>Potenza refrigerante</i>	BTU/h	28258
Heating electric power	<i>Potenza assorb. in riscaldamento</i>	W	3549
Rated heating current	<i>Corrente nominale in riscaldamento</i>	A	16,5
Max Power input heating	<i>Massimo assorb. in riscaldamento</i>	W	4880
COP	<i>COP</i>		3,28
Cooling electric power	<i>Potenza assorbita in raffreddamento</i>	W	3349
Rated cooling current	<i>Correnta nominale in raffreddamento</i>	A	15,5
Max Power input cooling	<i>Massimo assorb. in raffreddamento</i>	W	4548
EER	<i>EER</i>		2,47
Starting current	<i>Corrente di spunto</i>	A	88
Power supply	<i>Alimentazione</i>	V - Hz	230 - 50
Number of phases	<i>Numero di fasi</i>		1
Maximum noise level I.U./O.U.	<i>Massima rumorosità U.E.</i>	dB(A)	35/65
Water flow	<i>Portata d'acqua</i>	m <sup>3</sup> /h	1,9
Pump Static pressure	<i>Prevalenza utile pompa</i>	kPa	149,9
Pump Static pressure	<i>Prevalenza utile pompa</i>	mH2O	15,3
Pump electric power	<i>Potenza assorbita dalla pompa</i>	W	570
Pump current	<i>Corrente assorbita dalla pompa</i>	A	2,6
Outdoor units	<i>Unità esterna</i>		
width	<i>larghezza</i>	mm	980
height	<i>altezza</i>	mm	1250
depth	<i>profondità</i>	mm	425
Indoor units	<i>Unità interna</i>		
width	<i>larghezza</i>	mm	980
height	<i>altezza</i>	mm	330
depth	<i>profondità</i>	mm	425
Outdoor unit weight	<i>Peso unità esterna</i>	kg	105
Indoor unit weight	<i>Peso Unità Interna</i>	kg	48
Type of refrigerant	<i>Tipo di refrigerante</i>		R410A
Refrigerant charge	<i>Carica di refrigerante</i>	kg	3,65
Inlet water pipe	<i>Tubo ingresso acqua</i>	in	1
Outlet water pipe	<i>Tubo uscita acqua</i>	in	1
Suction pipe diameter	<i>Sezione tubo aspirazione</i>	in	3/4
Delivery pipe diameter	<i>Sezione tubo mandata</i>	in	3/8
Max refrigerating pipe length	<i>Max. lunghezza tubo refrigerante</i>	m	40
Max stand. charge pipe length	<i>Max. lunghezza con carica standard</i>	m	5
Supplementary charge pipe	<i>Carica supplementare</i>	g/m	66,8
Maximum difference in level	<i>Max. differenza in altezza</i>	m	15
Type of compressor	<i>Tipo di compressore</i>		SCROLL

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.