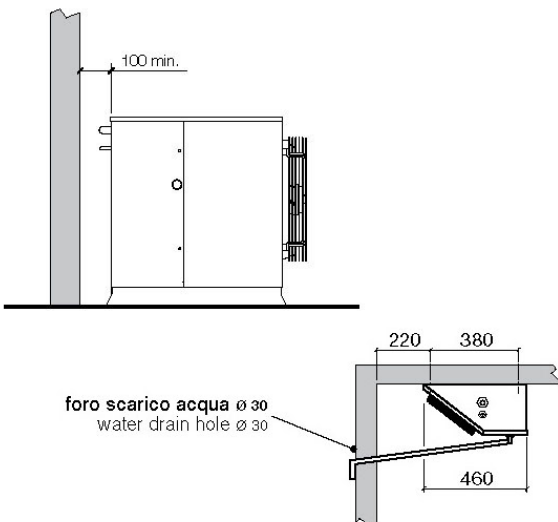


	L	P	H
Z2X1	745	515	485



		UC	UE
Tipo embalaje		caja de carton	caja de carton
Dimensiones	P mm	800	545
	L mm	600	690
	H mm	640	360
Peso		9	2,5
Volumen	m ³	0,3	0,1

Forma		
Voltaje	V/ph/Hz	230/1/50
Potencia absorbida	kW	0,96
Tipo compresor		hermetic
Volumen desplazado	m ³ /h	2,49
Tipo de desescarche		by heaters
Absorción durante desescarche	kW	0,55
Refrigerante		R404A
cantidad refrigerante	kg	0,93
Condensador		Z2X1
Distancia entre aletas	mm	2,1
No. ventiladores		1
ø ventiladores	mm	254
Modelo	ph/p	1ph-4P
Absorción ventilador c/u	W	68
Caudal aire	m ³ /h	1000
Evaporador		ES1A25
Distancia entre aletas	mm	4,2/8,4
No. ventiladores		1
ø ventiladores	mm	254
Modelo	ph/p	1ph-4P
Absorción ventilador c/u	W	73
Caudal aire	m ³ /h	730
Flecha aire	m	6
Tubos		
Succión	ø mm	12
Líquido	ø mm	8
Peso unidad UC	kg	41
Peso unidad UE	kg	9

Ti (°C)	Ta (°C)	Qo (W)	V100 (m ³)	V80 (m ³)	V60 (m ³)
-5	27	1084	8,3	7,5	6,9
	32	1014	7,5	6,8	6,2
	38	917	6,5	5,9	5,4
0	43	835	5,6	5,1	4,7
	27	1255	10,2	9,3	8,5
	32	1173	9,3	8,4	7,7
5	38	1075	8,2	7,4	6,8
	43	982	7,2	6,5	5,9
	27	1470	12,8	11,6	10,6
	32	1376	11,6	10,6	9,7
	38	1267	10,4	9,4	8,6
	43	1165	9,2	8,3	7,6

Ti = temperatura cámara
 Ta = temperatura exterior
 Qo = Capacidad frigorífica
 V = Volume cámara (espesor aislamiento 100mm)

UC = condensing unit
 UE = evaporator