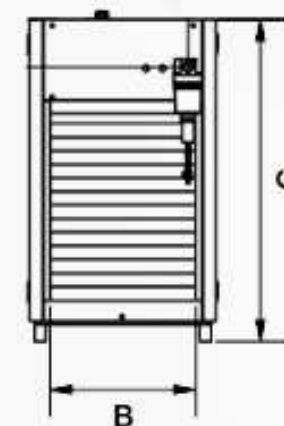
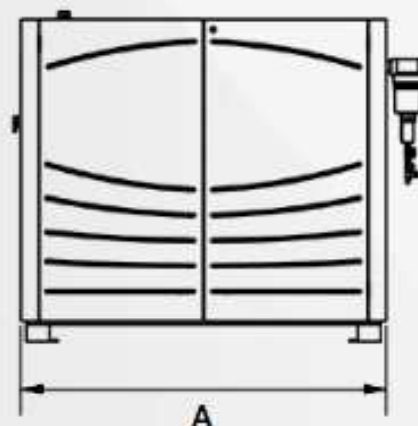
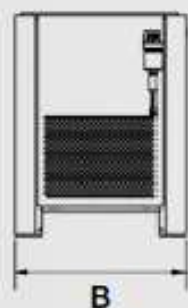
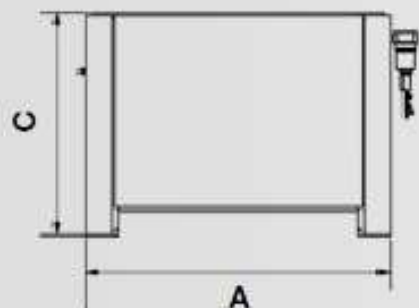







KDV 15 ÷ 21

KDV 25 ÷ 77



Características Técnicas

			 IP 55 Class F				Dimensiones				
MOD.	REF.	m ³ /min	KW	Bar	db(A)	Volt/Hz	Peso	A	B	C	OUT BSP
KDV 51	502421A	0,97÷7,85	44	3÷13	70÷73		1450	2152	1119	1900	2"
KDV 63	502425A	0,91÷9,37	55	3÷13	70÷73		1470				
KDV 77	502428A	1,93÷11,60	80	3÷13	70÷73		1480				

- Para los modelos con desecador integrado RD la máx. presión es inferior de 0,25 bares.
Punto de rocío de +3°C con temperatura de entrada del aire +35°C y temperatura ambiente +25°C.
- Para los modelos a 13 bares la máxima presión de defecto es 12,8 bares con límite de 13 bares durante la fase de vacío.
- Capacidades y potencias medidas según ISO 1217, ed. 4, Annex E-2009.
- Ruidosidad medida según ISO 2151 e ISO 3744; tolerancia +/-2 dB (KpA).

El fabricante se reserva el derecho de modificar sin aviso previo las características técnicas indicadas arriba.