









VC999 Technical details / Detalles técnicos / Especificações técnicas









Technical data / Datos técnicos / Dados técnicos

Model / Modelo / Modelo	VC999 K2	VC999 K3	VC999 K4
Sealing bar length	325 mm	470 mm	470 mm
Longitud del riel de sellado			
Comprimento do trilho de selagem			
Inside dimensions of chamber (w x h x d)	340 x 130 x 330 mm	480 x 150 x 380 mm	480 x 180 x 530 mm
Medida cámara interior (ancho x alt. x prof.)			
Medida câmara interior (larg. x alt. x prof.)			
Outside dimensions of machine (w x h x d)	375 x 350 x 560 mm	520 x 372 x 590 mm	520 x 1036 x 765 mm
Medida carcasa exterior (ancho x alt. x prof.)			
Medida carcaça exterior (larg. x alt. x prof.)			
Volume flow of vacuum pump	10 m³/h	20 m³/h	60 m³/h
Bomba de vacío/flujo volumétrico			
Bomba de vácuo/fluxo volumétrico			
Weight / Peso / Peso	50 kg	72 kg	135 kg
Maximum vacuum / Vacío máx. / Vácuo máx	99,9 %	99,9 %	99,9 %
Cycles/min.	2-3	2-3	2-3
Ciclos/min.			
Ciclos/min.			
Connected load	230V/50Hz 0,8kW	230V/50Hz 1,3kW	400V/3/50Hz 1,5kW
Conexión eléctrica			
Conexão elétrica			
Fuses / Fusibles / Fusil	6 AT	10 AT	10 AT
Other voltages available on request / Otras conexiones a consu	ltar / Outras conexões a consultar		
"Green-Vac" outlet	standard	standard	standard
Conexión "Green-Vac"	de serie	de serie	de serie
Conexão "Green-Vac"	de serie	de serie	de serie
Gas flushing MAP	optional	optional	optional
Instalación para gas inerte	opcional	opcional	opcional
Instalação para gás inerte	opcional	opcional	opcional
Trolley base / Base móvil / Base móvel	optional	optional	standard

Technical changes reserved / Bajo reserva de modificaciones técnicas / Reserva-se de efectuar alterações técnicas