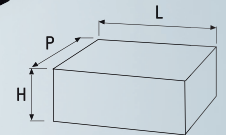




## MOTOR REMOTO / MOTOR REMOTO / REMOTE MOTOR

VECR-6 P.F.

Inox / Stainless steel



Madera / Madeira / Wood



Nogal / Nogueira / Walnut



Opcional / Opções / Option

17

### Características / Características / Specifications

Aislamiento de poliuretano inyectado de 12mm de espesor y 40 Kg/m<sup>3</sup> de densidad, sin CFC.  
Dotación: 3 y 4 rejillas de acero plastificado.

Compresor hermético con condensador ventilado, subtropicalizado.

Llevar el motor a distancia para ganar espacio en el mostrador.

La distancia del motor a la vitrina está unida por un tubo flexible de 2 metros.

Bandeja interior embutido, construido en acero inox.

Termostato electrónico que permite regular la temperatura.

Acabados: anodizado, aluminio, nogal, madera natural e inoxidable AISI 304.

Homologadas según normativa CE.

Isolamento de poliuretano inyectado de 12 mm de espessura e 40 kg/m<sup>3</sup> de densidade, sem CFC.

N.º prateleiras: 3 e 4 tipo grelha de aço plastificado.

Compresor hermético com condensador ventilado, apto para funcionar com temperaturas elevadas.

O motor está separado da vitrina para poupar espaço no balcão. O motor está ligado à vitrina por um tubo flexível de 2 metros.

Tabuleiro interno embutido, construído em aço inoxidável.

Termostato electrónico que permite regular a temperatura.

Acabamentos: anodizado, alumínio, nogueira, madeira natural e Inox AISI 304.

Homologadas de acordo com a correspondente normativa CE.

Injected polyurethane insulation 12 mm thick and 40 Kg/m<sup>3</sup> in density, CFC-free. 3 and 4 plasticized steel grilles. Sealed compressor with ventilated condenser, sub-tropicalised. Motor away from the unit to gain space in the counter.

The distance between the motor and the cabinet is covered by a 2 metre flexible pipe.

Recessed interior tray, made in stainless steel.

Electronic thermostat for temperature regulation.

Finishes: anodized, aluminium, walnut, natural wood and AISI 304 stainless steel.

Approved as per regulations CE.

### Datos técnicos / Dados técnicos / Technical data

CÓDIGO CÓDIGO CODE	MODELO MODELO MODEL	POTENCIA	VOLTAJE	BANDEJA TABULEIROS TRAYS	DIMENSIONES			PESO PESO WEIGHT
		POTENCIA POWER	VOLTAGEM VOLTAGE		L	P	H	
306588	VECR-6 INOX / STAINLESS STEEL (P.F.)	95	230	3	1046	390	195	30
306716	VECR-6 NOGAL / NOGUEIRA / WALNUTL (P.F.)	95	230	3	1146	390	195	30
306578	VECR-6 MADERA / MADEIRA / WOOD (P.F.)	95	230	3	1120	390	195	30
306589	VECR-8 INOX / STAINLESS STEEL (P.F.)	95	230	4	1486	390	195	33
306717	VECR-8 NOGAL / NOGUEIRA / WALNUTL (P.F.)	95	230	4	1486	390	195	33
306579	VECR-8 MADERA / MADEIRA / WOOD (P.F.)	95	230	4	1460	390	195	33