ARMARIOS EXPOSITORES TN

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

		sin cajón luminoso			con cajón luminoso			
Modelo		300 DTK	374 DTK	374 DIK	374 DTKL	374 DIKL	374 DTKLB	440 DTKL
Ancho	mm	595	595	595	595	595	595	680
Fondo	mm	640	640	640	640	640	640	655
Alto	mm	1.640	1.840	1.840	1.980	1.980	1.980	2.090
Capacidad	Lts.	260	345	345	345	345	345	374
Estantes	mm	4	5	5	5	5	5	5
Temperatura	°C	+1 / +10	+1 / +10	+1 / +10	+1 / +10	+1 / +10	+1 / +10	+1 / +10
Alimentación P	h/Volts/Hz	2 x 230 / 50	2 x 230 / 50	2 x 230 / 50	2 x 230 / 50	2 x 230 / 50	2 x 230 / 50	2 x 230 / 50
Potencia	w	290	370	370	370	370	370	390
P.V.P.	€	852	860	913	899	926	946	998

Accesorios	P.V.P. €
Estante complementario Mod.300 y 374	19
Estante complementario Mod. 374 DTKLB	22
Estante complementario Mod. 440 DTKL	20



Ref. 4.3.5.0 82











Mod. 374 DIK

Mod. 374 DTKL

Mod. 374 DIKL







Mod. 300 DTK

Mod. 374 DTKLB

Mod. 440 DTKL

Mod. 374 DTK

DTK (L)/DIK (L)/DTKLB:

- Expositores verticales TN con diseño interior especial para proporcionar alta capacidad de carga, sin o con cajón luminoso, de gran visibilidad por su amplia superficie acristalada y luz interior, ideales para bares, restaurantes, supermercados, pastelerías…
- Puertas dotadas de doble cristal anti empañamiento, con marco de aluminio.
- Todos los modelos disponen de cerradura (excepto los modelos DIK).
- Evaporador estático (placa fría vertical en el fondo del armario) y turbina de ventilación para una perfecta homogenización de la temperatura.
- Condensador estático que no requiere mantenimiento.

- Luz interior para proporcionar una visibilidad perfecta del producto.
- Estantes regulables en altura.
- Pies regulables.
- Termostato mecánico y termómetro digital.
- 374 DTKLB: equipado con una puerta de doble cristal "curvo" anti empañamiento.
- 374 DIK, 374 DIKL: armarios expositores de un cuerpo equipados con dos puertas.
- Todos los modelos pueden ser suministrados con estantes complementarios, bajo pedido.
- Clase climática 4