



HORECA

HOTEL, RESTAURANTE & CAFETERIA

VITRINAS

- Versões para GASTRONOMIA refrigeradas e aquecidas, SOBREMESAS, CAFETERIA e BEBIDAS
- Iluminação LED
- Interior em aço inox

OPCIONAIS:

- Vidro frontal direito, colado UV ou tipo self
- Esteira para tabuleiros
- Containers GN
- Tabuleiro de exposição lacado ou em Corian®
- Outras cores para acabamento interior e exterior

SEMIVERTICAIS

- Versões para BEBIDAS e ALIMENTOS EMBALADOS
- Iluminação LED prateleiras
- Cortina noturna com enrolamento controlado

OPCIONAIS:

- Tabuleiro de exposição lacado ou em Corian®
- Outras cores para acabamento interior e exterior

DISPLAY COUNTERS

- Models for GASTRONOMY chilled and heated, DESSERTS, CAFETERIA and BEVERAGES
- LED lighting
- Internal finish as Stainless Steel

OPTIONAL EXTRAS

- Flat, flat UV or low self frontal glass options
- Tray slider
- GN pans
- Painted or Corian® deck
- Optional factory fit colours for interior and exterior

SEMI-VERTICALS

- Models for DELICATESSEN, BEVERAGES, pre-packed MEALS
- Undershelf LED lighting
- Slow roll night blind

OPTIONAL EXTRAS

- Painted or Corian® deck
- Optional factory fit colours for interior and exterior





LAPASOK, NYÁJLÓK ÉS MARINÁTOK

- 1. Szendvicsek
- 2. Vajlisztos kenyerek
- 3. Mogyorós kenyerek
- 4. Mogyorós "szendvicsek"
- 5. Áfonyás kenyerek
- 6. Borsos kenyerek
- 7. Fűszeres kenyerek

PIRACOK ÉS SZALAMA

- 1. Szendvicsek
- 2. Vajlisztos kenyerek
- 3. Mogyorós kenyerek
- 4. Mogyorós "szendvicsek"
- 5. Áfonyás kenyerek
- 6. Borsos kenyerek
- 7. Fűszeres kenyerek

LEVEK

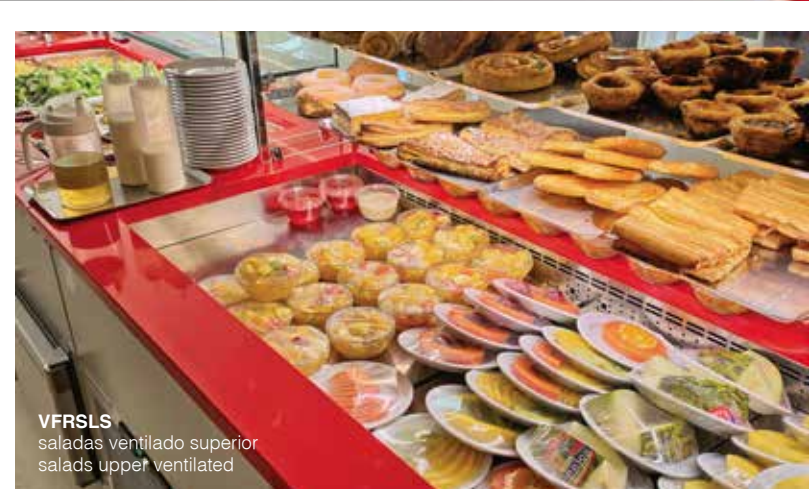
- 1. Szendvicsek
- 2. Vajlisztos kenyerek
- 3. Mogyorós kenyerek
- 4. Mogyorós "szendvicsek"
- 5. Áfonyás kenyerek
- 6. Borsos kenyerek
- 7. Fűszeres kenyerek

PIRACOK ÉS SZALAMA

- 1. Szendvicsek
- 2. Vajlisztos kenyerek
- 3. Mogyorós kenyerek
- 4. Mogyorós "szendvicsek"
- 5. Áfonyás kenyerek
- 6. Borsos kenyerek
- 7. Fűszeres kenyerek

LEVEK

- 1. Szendvicsek
- 2. Vajlisztos kenyerek
- 3. Mogyorós kenyerek
- 4. Mogyorós "szendvicsek"
- 5. Áfonyás kenyerek
- 6. Borsos kenyerek
- 7. Fűszeres kenyerek



VFRSLS
saladas ventilado superior
salads upper ventilated



VFRSLS
saladas ventilado superior
salads upper ventilated



VFRTA
tampo aquecido
dry heated deck



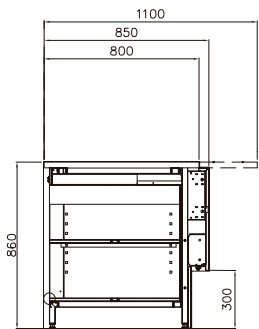




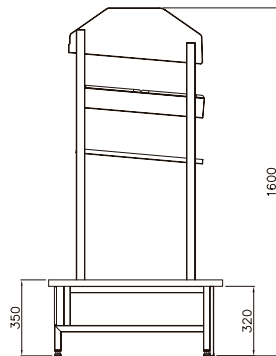
JORDAN

WELCOME

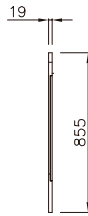




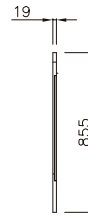
VFPOS
ponto de venda
point of sale
point de vente
punto de venta



VFRD
distribuidor
distributor
distributeur
distribuidor



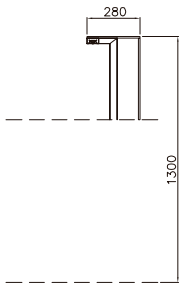
19mm lateral
side panel
joints
lateral



19mm lat. de acoplamento
coupling panel
joints d'assemblage
lat. de acoplamiento



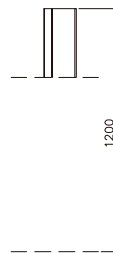
3mm lateral
side panel
joints
lateral



OPÇÃO: VD
vidro frontal direito baixo
low flat frontal glass
vitrage frontale droite basse
cristal frontal bajo



OPÇÃO: VS
vidro self
low self glass
vitrage self
cristal self

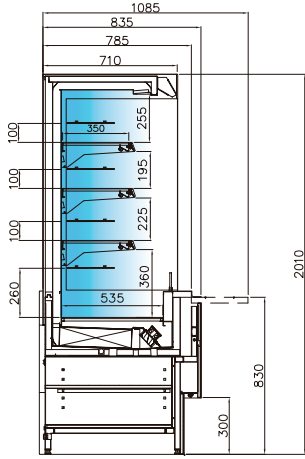


OPÇÃO: VF
vidro frontal
flat frontal glass
vitrage frontale
cristal frontal

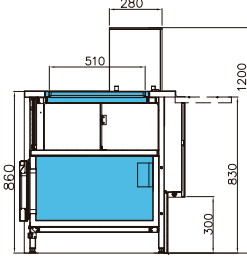
Dados técnicos Technical data Données techniques Datos técnicos	VFRN / VFPOS										VFDT
	625	937	1250	1562	1875	C145°	C190°	CE45°	CE90°	625	
Comprimento sem laterais Length without ends Longueur sans joues Ancho sin laterales	mm	625	937	1250/-	1562/-	1875/-	-	-	-	-	-
TDA - Superfície de exposição VD-UV Display area Surface d'exposition Superficie exposición	m ²	-	0,55/-	0,73/-	0,92/-	1,10/-	-	-	-	-	-
Potência frigorífica* Refrigeration power Puissance frigorifique Potencia frigorífica	W	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Potência nominal máxima 230V~/50Hz Rated power Puissance nominale Potencia nominal	W	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Temp. de func. (T. Amb. = 25°C H.R. = 60%) Working temp. Temp. de fonctionnement Temp. de funcionamiento	°C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(*) T. Evap. -10°C / T. Cond. +45°C

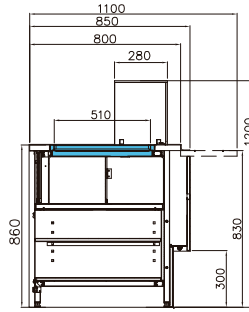




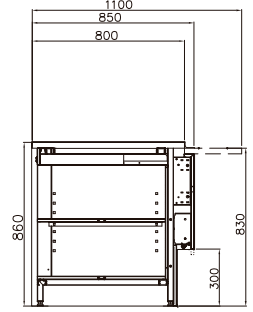
VFRMR 3M2
 mural refrigerado
 refrigerated multideck
 mural ventilée totale
 mural ventilada total



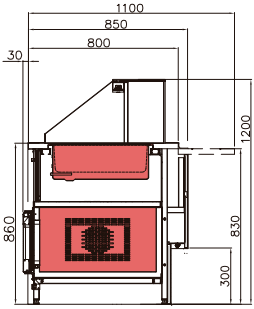
VFRTRT - VD-UV 3M2
 tampo refrigerado total
 Piped deck w/ storage
 Froid contact avec réserve
 Tampo refrigerado total



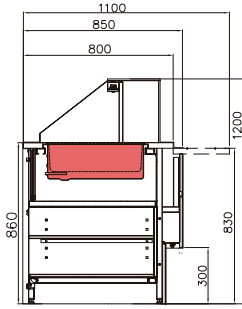
VFRTRS - VD-UV 3M2
 tampo refrigerado superior
 Pipped deck
 Froid contact
 Tampo refrigerado sup.



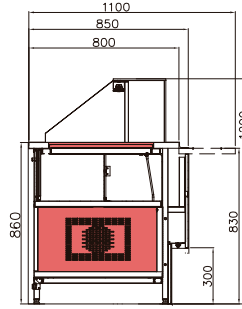
VFRN
 neutro
 dry/ambient
 neutre
 neutro



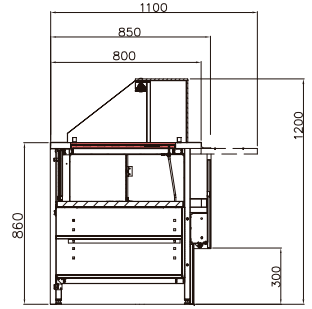
VFRBME - VD-UV
 banho maria c/ estufa
 bain-marie w/ heated storage
 bain-marie avec étuve
 baño-maria con estufa



VFRBM - VD-UV
 banho maria
 bain-marie
 bain-marie
 baño-maria



VFRTAE - VD-UV
 tampo aquecido c/ estufa
 dry heated deck and storage
 chaude avec étuve
 caliente con estufa



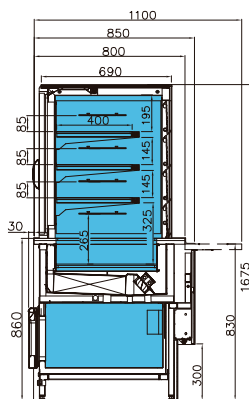
VFRTA - VD-UV
 tampo aquecido
 dry heated deck
 plateau d'exposition chaud
 tablero caliente

Dados técnicos Technical data Donnés techniques Datos técnicos	VFRMR 3M2		VFRTRT/VFRTRS 3M2				
	1562	1875	937	1250	1562		
Comprimento sem laterais Length without ends Longueur sans joues Ancho sin laterales	mm	1562	1875	-/937	1250	1562	
TDA - Superfície de exposição VD-UV Display area Surface d'exposition Superficie exposición	m ²	1,21	1,45	0,55	0,73	0,92	
Potência frigorífica* Refrigeration power Puissance frigorifique Potencia frigorífica	W	1497	2076	-/471	855	1038	
Potência nominal máxima 230V~/50Hz Rated power Puissance nominale Potencia nominal	W	1244	1632	-/622	786	888	
Temp. de func. (T.Amb. = 25°C H.R. = 60%) Working temp. Temp. de fonctionnement Temp. de funcionamiento	°C	2/5	2/5	2/5	2/5	2/5	
Dados técnicos Technical data Donnés techniques Datos técnicos	VFRBME/VFRBM			VFRTAE/VFRTA			
	937	1250	1562	937	1250	1562	
Comprimento sem laterais Length without ends Longueur sans joues Ancho sin laterales	mm	-/937	1250	1562	-/937	1250	1562
TDA - Superfície de exposição VD-UV Display area Surface d'exposition Superficie exposición	m ²	2GN*1/1	3GN*1/1	4GN*1/1	0,38	0,55	0,73
Potência frigorífica* Refrigeration power Puissance frigorifique Potencia frigorífica	W	-	-	-	-	-	
Potência nominal máxima 230V~/50Hz Rated power Puissance nominale Potencia nominal	W	-/1900	3181/2400	4381/3600	-/850	1831/1050	2312/1500
Temp. de func. (T.Amb. = 25°C H.R. = 60%) Working temp. Temp. de fonctionnement Temp. de funcionamiento	°C	60/65	60/65	60/65	60/65	60/65	

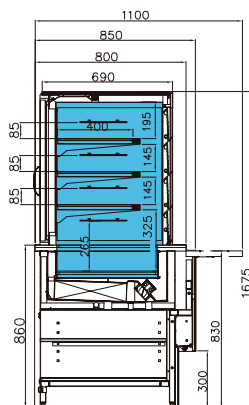
(*) T. Evap. -10°C / T. Cond. +45°C

FRESCO

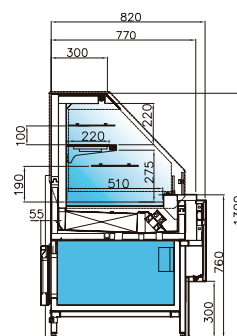
versões & dados técnicos range & technical data
versions & donnés techniques | versiones & datos técnicos



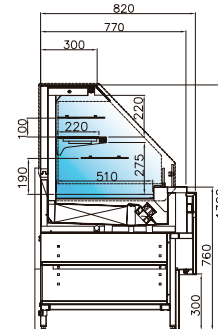
VFRMNV 3M2
multinível ventilada total
total ventilated multilevel
multi-niveaux ventilée totale
multinivel ventilada total



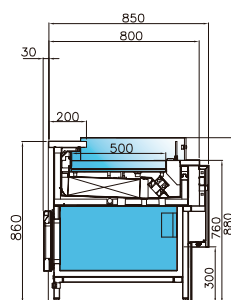
VFRMNV 3M2
multinível ventilada superior
upper ventilated multilevel
multi-niveaux ventilée supérieure
multinivel ventilada superior



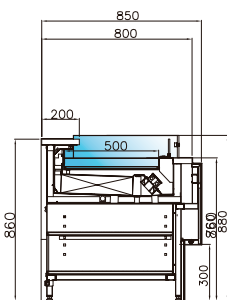
VFRSMV 3M2
semimural ventilado total
semi-vertical total ventilated
semi-mural ventilée totale
semi-mural ventilada total



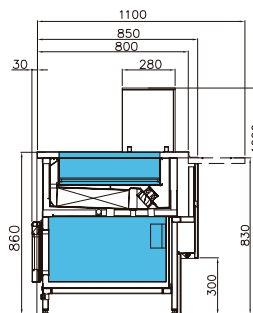
VFRSMV 3M2
semimural ventilado superior
semi-vertical upper ventilated
semi-mural ventilée supérieure
semi-mural ventilada superior



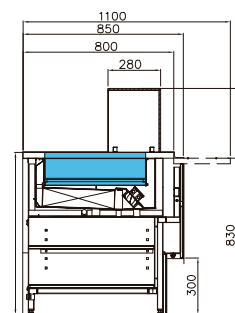
VFRIT 3M2
impulso ventilado total
low self glass total vent.
ventilée totale self
ventilada total self



VFRIS - VD-UV 3M2
impulso ventilado superior
low self glass upper vent.
ventilée supérieure self
ventilada superior self



VFRSLT - VD-UV 3M2
saladas ventilado total
salads total ventilated
salades ventilée totale
ensaladas ventilada total



VFRSLS - VD-UV 3M2
saladas ventilado superior
salads upper ventilated
salades ventilée supérieure
ensaladas ventilada superior

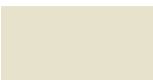
Dados técnicos Technical data Donnés techniques Datos técnicos	VFRMNV/VFRMNV 3M2		VFRSMV/VFRSMV 3M2				
	1250	1562	937	1250	1562	1875	
Comprimento sem laterais Length without ends Longueur sans joues Ancho sin laterales	mm	1250	1562	-937	1250	1562	1875
TDA - Superfície de exposição VD-UV Display area Surface d'exposition Superficie exposición	m ²	1,03	1,29	0,72	0,97	1,21	1,45
Potência frigorífica* Refrigeration power Puissance frigorifique Potencia frigorífica	W	1285	1497	-1038	1285	1497	2076
Potência nominal máxima 230V~/50Hz Rated power Puissance nominale Potencia nominal	W	1136	1278	-932	1110	1244	1632
Temp. de func. (T.Amb. = 25°C H.R. = 60%) Working temp. Temp. de fonctionnement Temp. de funcionamiento	°C	2/5	2/5	2/5	2/5	2/5	2/5
Dados técnicos Technical data Donnés techniques Datos técnicos	VFRIT/VFRIS 3M2		VFRSLT/VFRSLS 3M2				
	937	1250	1562	937	1250	1562	
Comprimento sem laterais Length without ends Longueur sans joues Ancho sin laterales	mm	-937	1250	1562	-937	1250	1562
TDA - Superfície de exposição VD-UV Display area Surface d'exposition Superficie exposición	m ²	0,55	0,73	0,92	2GN 1/1	3GN 1/1	4GN 1/1
Potência frigorífica* Refrigeration power Puissance frigorifique Potencia frigorífica	W	-855	1038	1285	-855	1038	1285
Potência nominal máxima 230V~/50Hz Rated power Puissance nominale Potencia nominal	W	-810	924	1096	-810	924	1096
Temp. de func. (T.Amb. = 25°C H.R. = 60%) Working temp. Temp. de fonctionnement Temp. de funcionamiento	°C	2/5	2/5	2/5	2/5	2/5	2/5

(*) T. Evap. -10°C / T. Cond. +45°C





acabamentos finishes
finitions | acabados



RAL 1013



RAL 1017



RAL 4009



RAL 5002



RAL 8017



Carvalho Claro
Bleached Oak
Chêne blanchi
Roble Blanqueado



Carvalho Escuro
Dark Oak
Chêne Foncé
Roble Oscuro



Cerejeira
Cherry
Cersier
Cerezo



Pereira
Pear
Poirier
Peral



Nogueira
Walnut
Noyer
Nogal



Bétula
Birch
Bouleau
Abédul

JORDAO COOLING SYSTEMS®

Parque Industrial, Pav. E1
4805-661 Ponte, Guimarães - Portugal
tel.: +351.253 470 700 - fax: +351.253 470 750
e-mail: geral@jordao.com - www.jordao.com



Obrigado pelo seu interesse nos nossos produtos; certifique-se de que esta informação é atual e válida.

Os dados apresentados nesta brochura poderão sofrer alterações após a sua publicação em maio 2018. A JORDÃO ressalva modificações na construção, formato, aspeto e características técnicas dos seus equipamentos, opcionais e acessórios. Possíveis alterações nas cores reproduzidas devem-se à técnica de impressão. As ilustrações contêm elementos opcionais e acessórios. Todos os dados relativos ao equipamento são fornecidos a título meramente indicativo, para obtenção de informação atualizada deve contactar os representantes oficiais da marca JORDAO COOLING SYSTEMS.

Thank you for your interest in our products. Please make sure this information is up-to-date and valid.

The data presented in this brochure may be changed after its publication in May 2018. JORDAO safeguards construction, shape, appearance and technical characteristics modifications of its equipments, options and accessories. Possible changes in the reproduction of the colours are due to printing technique. The illustrations have optional elements and accessories. All data concerning the equipment is provided as information merely. To obtain up-to-date information you should contact JORDAO COOLING SYSTEMS official representatives.

Merci bien de votre intérêt par nos produits; assurez-vous que cette information est mise à jour et valide.

Les données présentées dans cette brochure pourront souffrir des altérations après sa publication en Mai 2018. La société JORDAO sous réserve des modifications dans sa construction, forme, apparence et caractéristique techniques de ses équipements, optionnels et accessoires. Changements possibles dans la reproduction des couleurs dues à la technique d'impression. Les illustrations contiennent des éléments en option et accessoires. Toutes les données concernant l'équipement sont fournies à titre indicatif. Pour obtenir des informations actualisées, veuillez contacter les représentants officiels de la marque JORDAO COOLING SYSTEMS.

Gracias por su interés en nuestros productos; verifique que esta información está actualizada y es válida.

Los datos presentados en ese catálogo pueden sufrir alteraciones posteriormente a su publicación en Mayo 2018. JORDAO se reserva modificaciones en construcción, formato, aspecto y características técnicas de sus equipos, opciones y accesorios. Las posibles alteraciones en los colores reproducidos se deben a la técnica de impresión. Las ilustraciones contienen elementos opcionales y accesorios. Todos los datos relativos al equipamiento son meramente orientativos, para obtener información actualizada debe contactar los representantes oficiales de la marca JORDAO COOLING SYSTEMS.