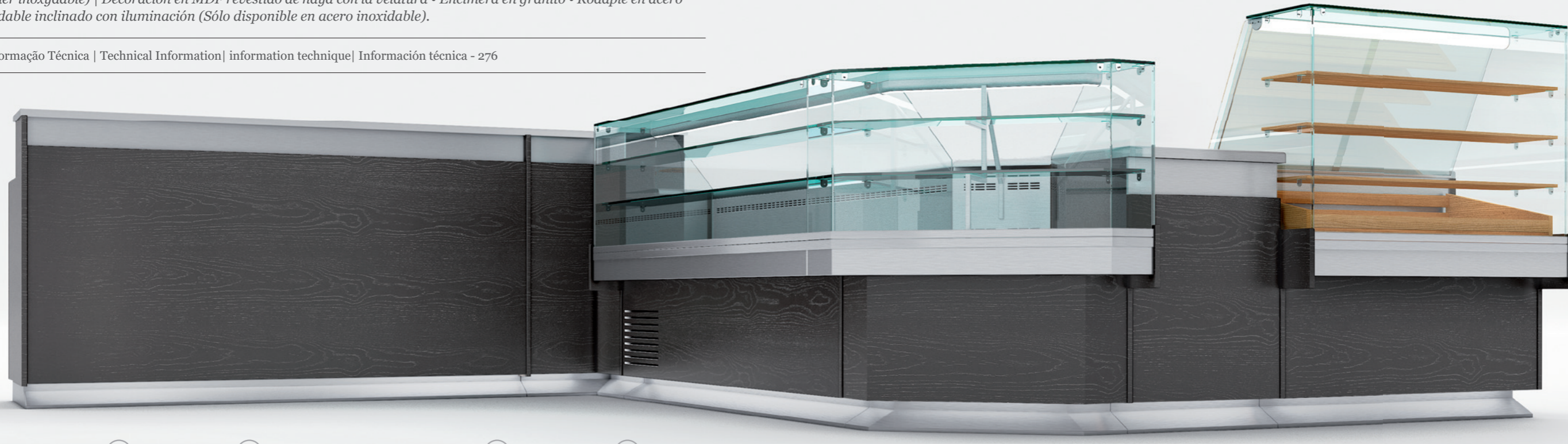


APOLLO

Decoração em mdf revestido a faia com velatura • Tampo de serviço de serviço em granito • Rodapé em aço inox inclinado com iluminação (Só disponível em aço inox) | Decoration in MDF coated Beech with wood stain • Working top in granite • Inclined stainless steel Plinth with light inside (Only available in stainless steel) | Décoration dans MDF couvert de hêtre avec velature • Plan de travail en granit • Plinthes en acier inoxydable inclinées avec l'éclairage (Seulement disponible en acier inoxydable) | Decoración en MDF revestido de haya con la velatura • Encimera en granito • Rodapié en acero inoxidable inclinado con iluminación (Sólo disponible en acero inoxidable).

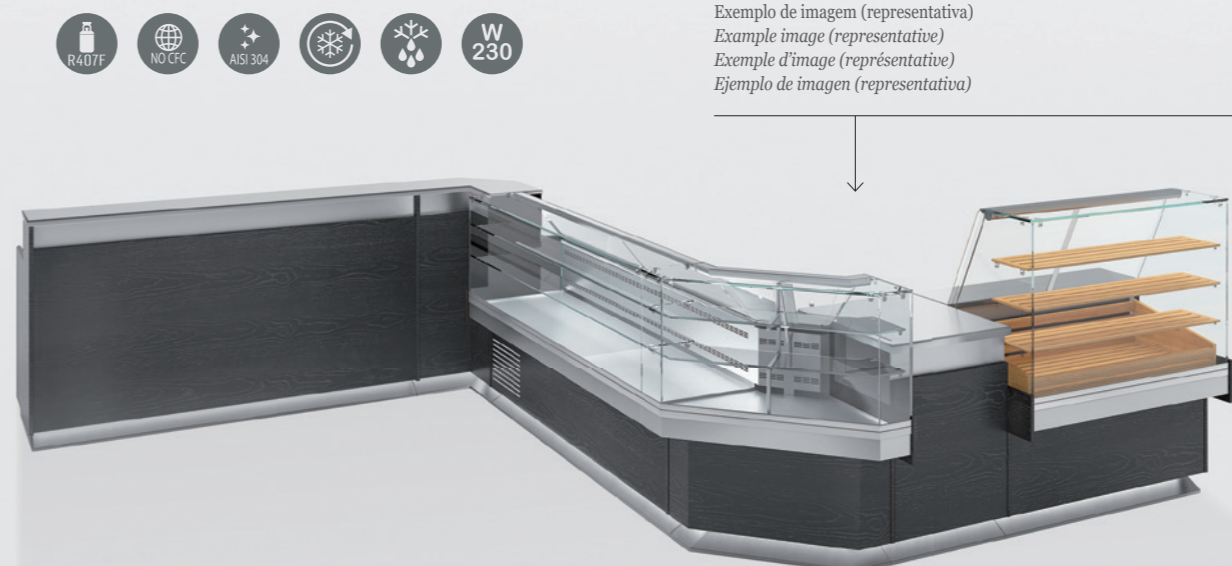
← Informação Técnica | Technical Information | information technique | Información técnica - 276



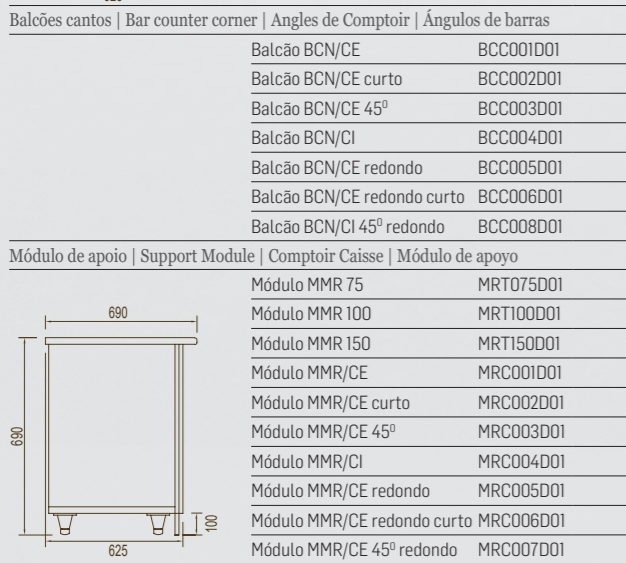
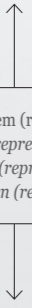
	MOD	COD
Balcões Bar Counter Comptoir Bar Barra de Bar		
Balcão BC 100	BTC100D01	
Balcão BC 120	BCT120D01	
Balcão BC 150	BCT150D01	
Balcão BC 170	BCT170D01	
Balcão BC 200	BCT200D01	
Balcão BC 220	BCT220D01	
Balcão BC 250	BCT250D01	
Balcão BC 270	BCT270D01	
Balcão BC 300	BCT300D01	
Balcão BC 320	BCT320D01	
Balcão BC 350	BCT350D01	
Balcões cantos Bar counter corner Angles de Comptoir Ángulos de barras		
Balcão BCN/CE	BCC001D01	
Balcão BCN/CE curto	BCC002D01	
Balcão BCN/CE 45°	BCC003D01	
Balcão BCN/CI	BCC004D01	
Balcão BCN/CE redondo	BCC005D01	
Balcão BCN/CE redondo curto	BCC006D01	
Balcão BCN/CI 45° redondo	BCC008D01	
Módulo de apoio Support Module Comptoir Caisse Módulo de apoyo		
Módulo MMR 75	MRT075D01	
Módulo MMR 100	MRT100D01	
Módulo MMR 150	MRT150D01	
Módulo MMR/CE	MRC001D01	
Módulo MMR/CE curto	MRC002D01	
Módulo MMR/CE 45°	MRC003D01	
Módulo MMR/CI	MRC004D01	
Módulo MMR/CE redondo	MRC005D01	
Módulo MMR/CE redondo curto	MRC006D01	
Módulo MMR/CE 45° redondo	MRC007D01	

	MOD	COD
Vitrines Display counter Vitrines Vitrinas		
Vitrine VS 66	VMT066D01	
Vitrine VS 100	VMT100D01	
Vitrine VS 116	VMT116D01	
Vitrine VS 150	VMT150D01	
Vitrine VS 170	VMT170D01	
Vitrine VS 200	VMT200D01	
Vitrine VS 220	VMT220D01	
Vitrine VS 250	VMT250D01	
Vitrine VS 270	VMT270D01	
Vitrine VS 300	VMT300D01	
Vitrine VS 320	VMT320D01	
Vitrine VS 350	VMT350D01	
Vitrine VSC/CE	VSC001D01	
Vitrine VSC/CCurto	VSC002D01	
Vitrine VSC/CE 45°	VSC003D01	
Vitrine VSC/CI	VSC004D01	
Vitrine VSC/CEN redondo	VSC005D01	
Vitrine VSC/CES R esférico	VSC006D01	
Vitrine VS/CE redondo curto	VSC007D01	
Vitrine VSC/C 45° redondo	VSC008D01	
Laterais Lateral Sides Láteral Lateral		
Lateral postizo/ligação	LVM001000	
Lateral de balcão/misto	LVM000700	
Lateral de vitrine	LVM000800	
Lateral de módulo	LVM000900	

Preços apenas para decoração frontal
Prices only for front decoration
Prix seulement pour décoration frontale
Precios sólo para decoración frontal



Exemplo de imagem (representativa)
Example image (representative)
Exemple d'image (représentative)
Ejemplo de imagen (representativa)



LINHA MODULAR

MODULAR LINE | LIGNE MODULAIRE | LÍNEA MODULAR

Dados Técnicos Technical data Données techniques Datos técnicos	MOD			m ²	L					
Vitrina Modular Refrigerada na exposição e reserva <i>Modular Counter Refrigerated at exposition and storage</i> <i>Modulaire Vitrine Réfrigérée dans exposition et réserve</i> <i>Vitrina Modular Refrigerada en la reserva y exposición</i>	VPC/VSC 116	1160mm	0,600	96	1	+3/+6°C	2x23	473		
	VPC/VSC 150	1500mm	0,750	152	2	+3/+6°C	2x36	473		
	VPC/VSC 200	2000mm	1,000	238	3	+3/+6°C	2x18 - 1x58	473		
	VPC/VSC 250	2500mm	1,250	324	4	+3/+6°C	4x36	800		
	VPC/VSC 300	3000mm	1,500	410	5	+3/+6°C	4x36	1048		
	VPE/VSE 100	1000mm	0,500	-	-	+3/+6°C	2x18	286		
	VPE/VSE 116	1160mm	0,500	-	-	+3/+6°C	2x23	286		
Vitrina Modular refrigerada na exposição <i>Modular counter refrigerated at exposition</i> <i>Modulaire Vitrine réfrigérée dans l'exposition</i> <i>Vitrina Modular refrigerada en la exposición</i>	VPE/VSE 150	1500mm	0,750	-	-	+3/+6°C	2x36	286		
	VPE/VSE 200	2000mm	1,000	-	-	+3/+6°C	2x18 - 1x58	473		
	VPE/VSE 250	2500mm	1,250	-	-	+3/+6°C	4x36	473		
	VPE/VSE 300	3000mm	1,500	-	-	-	4x36	473		
	100	1000mm	0,500	-	-	-	2x18	-		
	116	1160mm	0,600	-	-	-	2x23	-		
Vitrina Modular neutra <i>Modular Counter neutral</i> <i>ModulaireVitrine neutral</i> <i>Vitrina Modular neutra</i>	150	1500mm	0,750	-	-	-	2x36	-		
	200	2000mm	1,000	-	-	-	2x18 - 1x58	-		
	250	2500mm	1,250	-	-	-	4x36	-		
	300	3000mm	1,500	-	-	-	4x36	-		
	VPN CE 90°	-	0,713	-	-	-	2x18	-		
Canto exterior <i>Exterior corner</i> <i>Angle extérieur</i> <i>Esquina exterior</i>	VPE CE 90°	-	0,713	-	-	+3/+6°C	2x18	286		
	VSN CE 90°	-	0,531	-	-	-	2x18	-		
	VSN CE 45°	-	0,556	-	-	-	-	-		
	VSE CE 90°	-	0,531	-	-	+3/+6°C	2x18	286		
Espessura do lateral 20mm Lateral thickness 20mm Epaisseur de latéral 20mm Espesor del lateral 20mm.										

PT-CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS • Componentes modulares • Cantos interiores e exteriores de 90° / 45°, na versão normal, redondo e/ou curto • Refrigeração ventilada na exposição (apenas Linha Pastel) • Refrigeração Estática na reserva e exposição • Portas em acrílico • Sem tampos de origem • Plano de exposição em aço inox AISI 304 18/8 apenas com grupo incorporado • Iluminação lâmpada LED • Revestimento interior em aço Inox AISI 304 18/8 • Fundo da reserva arredondado para facilitar a limpeza • Isolamento obtido por injeção de poliuretano a alta densidade • Dobradiça com retorno automático para ângulos inferiores a 90° • Expansão por tubo capilar • Pés reguláveis em altura • Evaporação automática (apenas com grupo incorporado) • Regulação de temperatura por termostato digital • Aro vedante amovível e de fácil substituição • Tampa de serviço em aço inox AISI 304 18/8 (balcões).

OPÇÕES • Tampo de serviço em granito ou aço inox AISI 304 18/8 • Frios independentes na exposição e reserva (vitrinas) • Kit de montagem de frio à distância • Frio tropicalizado • Humidostato • Evaporador Estanhado • Rodas • Frio ventilado na reserva • Iluminação com ventilado refrigeração • Plinth lighting • Stainless steel feet • Compressor group on the left • Application of draft beer (only in the refrigerated counters) • Middle shelf with a thermoplastic powdercoating (only in the refrigerated counters).

EN-TECHNICAL CHARACTERISTICS • Modular components • Interior and exterior corners of 90°/45°, in the normal version, round and/or short • Display with ventilated refrigeration (only Pastel Line) • Storage and exposition with static refrigeration • Acrylic doors • Working tops not included • Stainless steel exposition surface AISI 304 18/8 • LED lamp • Interior coating in stainless steel AISI 304 18/8 • Rounded storage bottom for easy cleaning • Isolation obtained by the injection of high-density polyurethane • Hinges obtained by injection of high-density polyurethane • Capillary tube expansion valve • Adjustable feet in height • Automatic evaporation (only with group version) • Digital thermostat for temperature adjustment • Door magnetic gasket and easy to replace • Working top in stainless steel AISI 304 18/8 (counters).

OPTIONS • Working top in granite or stainless steel AISI 304 18/8 • Independent cold in the display and storage (displays) • Kit to assemble the remote refrigeration • Tropicalized refrigeration (unit) • Humidistat kit • Tinned evaporator • Wheels • Storage with ventilated refrigeration • Plinth lighting • Stainless steel feet • Compressor group on the left • Application of draft beer (only in the refrigerated counters) • Middle shelf with a thermoplastic powdercoating (only in the refrigerated counters).

Dados Técnicos Technical data Données techniques Datos técnicos	MOD			m ²	L					
Canto interior <i>Interior corner</i> <i>Angle intérieur</i> <i>Esquina interior</i>	VPN CI 90°	-	-	0,742	-	-	-	-	-	1x15
	VPE CI 90°	-	-	0,742	-	-	+3/+6°C	1x15	286	
	VSN CI 90°	-	-	0,621	-	-	-	-	-	1x15
	VSN CI 45°	-	-	0,424	-	-	-	-	-	-
	VSE CI 90°	-	-	0,621	-	-	-	-	-	1x15
Balcão refrigerado <i>Refrigerated counter</i> <i>Comptoir bar réfrigérée</i> <i>Barra de bar refrigerada</i>	BCR 150	1500mm	-	-	309	2	+3/+6°C	1x36	286	
	BCR 200	2000mm	-	-	477	3	+3/+6°C	1x58	473	
	BCR 250	2500mm	-	-	645	4	+3/+6°C	2x36	473	
	BCR 300	3000mm	-	-	813	5	+3/+6°C	2x36	800	
	BCR 350	3500mm	-	-	1059	6	+3/+6°C	2x58	1048	
	BCR CE	-	-	-	-	-	-	-	-	1x18
	BCR CI	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Balcão neutro <i>Neutral counter</i> <i>Comptoir bar neutral</i> <i>Barra de bar neutro</i>	BCN 100	1000mm	-	-	-	-	-	-	-	-
	BCN 150	1500mm	-	-	-	-	-	-	-	1x36
	BCN 200	2000mm	-	-	-	-	-	-	-	1x58
	BCN 250	2500mm	-	-	-	-	-	-	-	2x36
	BCN 300	3000mm	-	-	-	-	-	-	-	2x36
	BCN 350	3500mm	-	-	-	-	-	-	-	2x58
	BCN CE	-	-	-	-	-	-	-	-	1x18
	BCN CI	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Espessura do lateral 20mm Lateral thickness 20mm Epaisseur de latéral 20mm Espesor del lateral 20mm.										

FR-CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES • Composants modulaires • Angles intérieurs et extérieurs à 90°/45° en version normale, arrondie ou droite • Réfrigération ventilée à l'exposition (seulement Ligne Pastel) • Réfrigération statique à la réserve et exposition • Portes en acrylique • Sans tampon de origem • Plan de travail non inclus • Plan d'exposition en acier inoxydable AISI 304 18/8 • Lampe LED • Revêtement intérieur en acier inoxydable AISI 304 18/8 • Fond de la réserve arrondi pour un nettoyage facile • Isolation obtenue par l'injection à haute densité de polyuréthane • Charnières avec retour automatique quand l'angle est inférieur à 90° • Expansion par tube capillaire • Pieds réglables en hauteur • Évaporation automatique (seulement avec groupe intégré) • Thermostat digital pour réglage de température • Joint magnétique amovible et remplacement facile • Plan de travail en acier inoxydable AISI 304 18/8 (comptoirs).

OPTIONS • Plan de travail en granit ou acier inoxydable AISI 304 18/8 • Froid à l'exposition et à la réserve indépendants • Kit de montage de réfrigération à distance • Kit de contrôle humidité • Évaporateur traité • Roues • Froid tropicalisé • Illumination de la plinthe • Pieds en acier inoxydable • Groupe compresseur à gauche • Tirage de bière (comptoirs réfrigérés uniquement) • Grille fil plastifiée (comptoirs réfrigérés uniquement).

ES-CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS • Componentes modulares • Cantos interiores y exteriores de 90°/40°, en la versión normal, redondo y/o corto • Refrigeración ventilada en la exposición (Sólo Línea Pastel) • Refrigeración Estática en la reserva y exposición • Puertas en acrílico • Sin tapas de origen • Plan de exposición de acero inoxidable AISI 304 18/8 • Lámpara LED • Revestimiento interior de acero inoxidable AISI 304 18/8 • Fondo de la reserva redondeado para facilitar la limpieza • Aislamiento obtenido por inyección de poliuretano a alta densidad • Bisagras con retorno automático para ángulos inferiores a 90° • Expansión por tubo capilar • Pies regulables en altura • Evaporación automática (sólo con grupo incorporado) • Termostato digital para regulación de temperatura • Joint magnético amovible y remplazo fácil • Plan de trabajo en acero inoxidable AISI 304 18/8 (balcones).

Opciones • Tablero de servicio en granito o acero inoxidable AISI 304 18/8 • Frios independientes en la exposición y la reserva (vitrinas) • Kit de montaje de frío a distancia • Kit control humedad • Evaporador tratado • Ruedas • Frío ventilado en la reserva • Iluminación en la rodapié • Pies de acero inoxidable • Grupo compresor a la izquierda • Grille fil plastificada (comptoirs refrigerados únicamente) • Estante intermedio extraíble rilanzada (sólo en los balcones refrigerados).

Nota: A informação contida no quadro pode não se aplicar à decoração que deseja. | Note: The information contained within the table may not apply to the desired decoration. | Note: Les informations contenues dans le tableau peuvent ne pas s'appliquer à la décoration que vous souhaitez. | Nota: La información que el cuadro contiene puede no ser aplicable a la decoración que deseas.