



KALIFORNIA^Q

PRÍSTENNÁ CHLADIACA VITRÍNA

WALL CABINET

ОХЛАЖДАЕМАЯ ГОРКА

KALIFORNIA^Q

PRÍSTENNÁ CHLADIACA VITRINA

WALL CABINET

ОХЛАЖДАЕМАЯ ГОРКА



Prístenná chladiaca vitrína Kalifornia Q je určená pre predaj lahôdok, údenín, syrov a ovocia-zeleniny. Široká škála rozmerov ju predurčuje na použitie v predajniach rôznych veľkostí. Jej strohý hranatý dizajn a čisté línie umožňujú jej personalizáciu, prípadne zabudovanie do špecifického interiéru predajne. Štandardné horné osvetlenie doplnené o osvetlenie polic ako voliteľné príslušenstvo zabezpečí optimálnu viditeľnosť vystaveného tovaru. Konštrukcia vitríny Kalifornia Q umožňuje osadenie vitríny manuálnymi alebo motorovými nočnými roletami, prípadne sklenenými dverami a zároveň umožňuje zostavenie vitrín do ostrovov vrátane hlavovej vitríny.



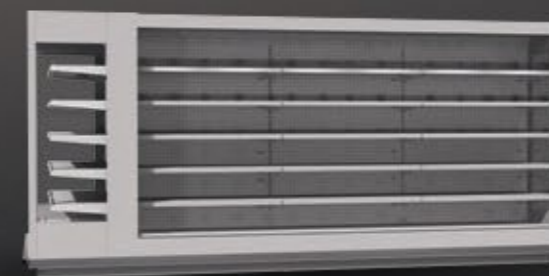
Wall positioned case Kalifornia Q has been designed for sale of delicacies; sausages, cheese, fruit and vegetables. Available in a wide range of sizes allows the Kalifornia Q to be used in a variety of stores. Its squared design and clear lines give ability to personalise the cabinet or to fit into a specific interior of a shop. Standard top canopy lighting can be complimented by additional under shelf lighting, ensuring optimal visibility to exposed food. A manual or motorised night blind are optional as well as glazed doors, moreover the cases can be multiplexed in compact lines and islands with head cabinets.

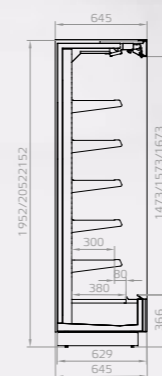
Пристенные охлаждаемые горки Калифорния Q предназначены для выкладки, продажи мясных и рыбных деликатесов, колбас, сыров, молочной продукции, а также овощей и фруктов. Широкий размерный ряд горок новой серии Q позволяет устанавливать это оборудование в магазинах различных форматов. Оптимальная площадь выкладки обеспечивает экономное использование внутреннего пространства горки. Благодаря эргономичному дизайну данные горки идеально вписываются в любой интерьер магазина. Стандартная верхняя подсветка гарантирует оптимальную освещенность товара. Дополнительно горка Калифорния может быть оснащена механической или автоматической ночной шторкой, энергосберегающими стекломодулями, возможно соединение в линии либо острова, в том числе с торцевыми модулями.



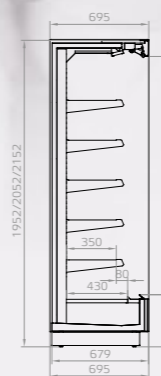
KALIFORNIA^Q

PRÍSTENNÁ CHLADIACA VITRÍNA
WALL CABINET
ОХЛАЖДАЕМАЯ ГОРКА

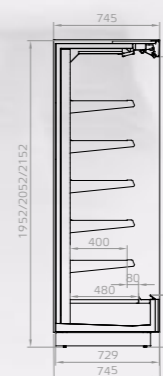




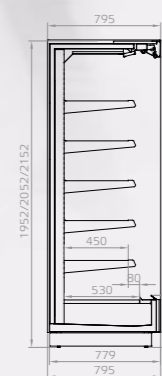
KALIFORNIA Q 300 M1,M2



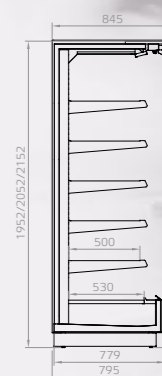
KALIFORNIA Q 350 M1,M2



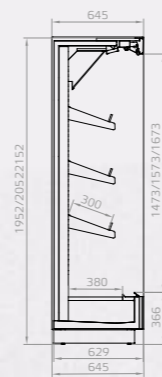
KALIFORNIA Q 400 M1,M2



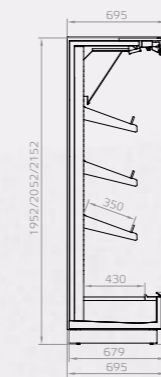
KALIFORNIA Q 450 M1,M2



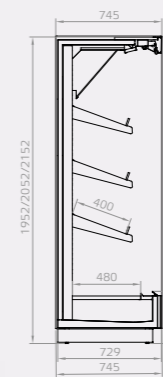
KALIFORNIA Q 500 M1,M2



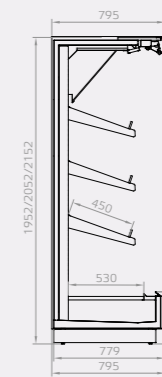
KALIFORNIA Q 300 H



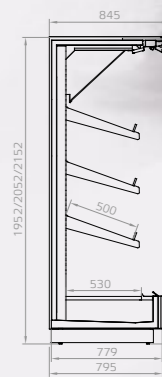
KALIFORNIA Q 350 H



KALIFORNIA Q 400 H



KALIFORNIA Q 450 H



KALIFORNIA Q 500 H



KALIFORNIA^Q

PRÍSTENNÁ CHLADIACA VITRÍNA
WALL CABINET
ОХЛАЖДАЕМАЯ ГОРКА

Model	Dĺžka (mm)	Výstavná plocha (m ²)	Úžitková plocha (m ²)			Objem (l)	
Model	Length (mm)	Total display area TDA (m ²)	Total usable area (m ²)			Volume (l)	
Модель	Длина (мм)	Выставочная площадь (м ²)	Общая полезная площадь (м ²)			Объем (л)	
		M2, M1, H	M2, M1	H	M2, M1	H	
Q300/1950 1250	1250	2,0	2,4	1,6	512	416	
Q300/1950 1875	1875	3,0	3,5	2,4	768	624	
Q300/1950 2500	2500	4,0	4,7	3,2	1025	832	
Q300/1950 3750	3750	5,9	7,1	4,8	1537	1248	
Q300/2050 1250	1250	2,1	2,4	1,6	548	419	
Q300/2050 1875	1875	3,2	3,5	2,4	821	629	
Q300/2050 2500	2500	4,2	4,7	3,2	1095	838	
Q300/2050 3750	3750	6,3	7,1	4,8	1643	1258	
Q300/2150 1250	1250	2,2	2,4	1,6	588	424	
Q300/2150 1875	1875	3,3	3,5	2,4	881	636	
Q300/2150 2500	2500	4,5	4,7	3,2	1175	848	
Q300/2150 3750	3750	6,7	7,1	4,8	1763	1272	
Q350/1950 1250	1250	2,0	2,7	1,9	594	481	
Q350/1950 1875	1875	3,0	4,1	2,8	891	722	
Q350/1950 2500	2500	4,0	5,5	3,7	1188	962	
Q350/1950 3750	3750	5,9	8,2	5,6	1782	1443	
Q350/2050 1250	1250	2,1	2,7	1,9	635	485	
Q350/2050 1875	1875	3,2	4,1	2,8	952	727	
Q350/2050 2500	2500	4,2	5,5	3,7	1270	969	
Q350/2050 3750	3750	6,3	8,2	5,6	1905	1454	
Q350/2150 1250	1250	2,2	2,7	1,9	681	490	
Q350/2150 1875	1875	3,3	4,1	2,8	1022	735	
Q350/2150 2500	2500	4,5	5,5	3,7	1363	981	
Q350/2150 3750	3750	6,7	8,2	5,6	2044	1471	
Q400/1950 1250	1250	2,0	3,1	2,1	676	546	
Q400/1950 1875	1875	3,0	4,7	3,2	1014	819	
Q400/1950 2500	2500	4,0	6,2	4,2	1352	1092	
Q400/1950 3750	3750	5,9	9,3	6,3	2027	1638	
Q400/1950 H	1875	3,0	4,7	3,2	1014	819	
Q400/2050 1250	1250	2,1	3,1	2,1	722	550	
Q400/2050 1875	1875	3,2	4,7	3,2	1083	825	
Q400/2050 2500	2500	4,2	6,2	4,2	1445	1100	
Q400/2050 3750	3750	6,3	9,3	6,3	2167	1651	
Q400/2050 H	1875	3,2	4,7	3,2	1083	825	
Q400/2150 1250	1250	2,2	3,1	2,1	775	557	
Q400/2150 1875	1875	3,3	4,7	3,2	1163	835	
Q400/2150 2500	2500	4,5	6,2	4,2	1550	1113	
Q400/2150 3750	3750	6,7	9,3	6,3	2325	1670	
Q400/2150 H	1875	3,3	4,7	3,2	1163	835	
Q450/1950 1250	1250	2,0	3,5	2,4	758	611	
Q450/1950 1875	1875	3,0	5,2	3,5	1136	917	
Q450/1950 2500	2500	4,0	7,0	4,7	1515	1222	
Q450/1950 3750	3750	5,9	10,4	7,1	2273	1833	
Q450/1950 H	1875	3,0	5,2	3,5	1136	917	
Q450/2050 1250	1250	2,1	3,5	2,4	810	616	
Q450/2050 1875	1875	3,2	5,2	3,5	1215	924	
Q450/2050 2500	2500	4,2	7,0	4,7	1619	1231	
Q450/2050 3750	3750	6,3	10,4	7,1	2429	1847	
Q450/2050 H	1875	3,2	5,2	3,5	1215	924	
Q450/2150 1250	1250	2,2	3,5	2,4	869	623	
Q450/2150 1875	1875	3,3	5,2	3,5	1303	934	
Q450/2150 2500	2500	4,5	7,0	4,7	1738	1246	
Q450/2150 3750	3750	6,7	10,4	7,1	2606	1868	
Q450/2150 H	1875	3,3	5,2	3,5	1303	934	
Q500/1950 1250	1250	1,9	3,8	2,5	826	660	
Q500/1950 1875	1875	2,9	5,7	3,8	1239	990	
Q500/1950 2500	2500	3,8	7,6	5,1	1651	1320	
Q500/1950 3750	3750	5,7	11,4	7,6	2477	1979	
Q500/1950 H	1875	2,9	5,7	3,8	1239	990	
Q500/2050 1250	1250	1,9	3,8	2,5	882	665	
Q500/2050 1875	1875	2,9	5,7	3,8	1324	997	
Q500/2050 2500	2500	3,8	7,6	5,1	1765	1330	
Q500/2050 3750	3750	5,7	11,4	7,6	2647	1994	
Q500/2050 H	1875	2,9	5,7	3,8	1324	997	
Q500/2150 1250	1250	1,9	3,8	2,5	947	672	
Q500/2150 1875	1875	2,9	5,7	3,8	1420	1009	
Q500/2150 2500	2500	3,8	7,6	5,1	1894	1345	
Q500/2150 3750	3750	5,7	11,4	7,6	2841	2017	
Q500/2150 H	1875	2,9	5,7	3,8	1420	1009	

