

MINIGELÈ

HORIZONTAL



epta refrigeration

PLUG-IN POWER



ENERGY CLASS





TECHNICAL INFORMATION - INFORMAZIONI TECNICHE - DONNÉES TECHNIQUES TECHNISCHE DATEN - DATOS TECNICOS

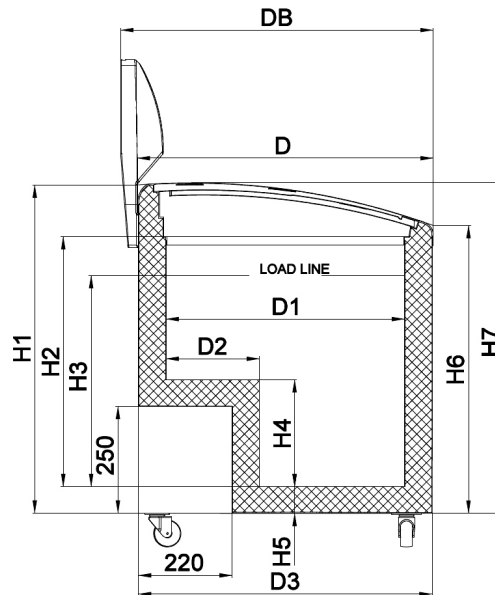
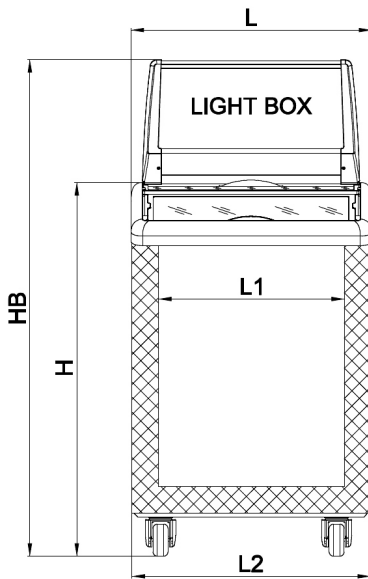


MINIGELÉ	
Width - Larghezza - Largeur - Länge - Largo (mm)	584
Depth - Profondità - Profondeur - Tiefe - Fondo (mm)	694
Height - Altezza - Hauteur - Höhe - Alto (mm)	850
Volume in Litres Gross - Volume in Litro Lordo - Volume en litres Brut - Inhalt in Liter brutto - Volumen Bruto	151
Volume in Litres Net - Volume in Litri Netto - Volume en Litres Net - Inhalt in Liter netto - Volumen Neto	105
Operating Temperature from - Temperatura di esercizio da - Température de fonctionnement par - Aufbewahrungstemperatur von - Temperatura de Funcionamiento desde	-22°C
Operating Temperature to - Temperatura di esercizio a - Température de fonctionnement à - Aufbewahrungstemperatur bis - Temperatura de Funcionamiento hasta	-18°C
Climate class - Classe climatica - Classe climatique - Klimaklasse - Clase climática	B/C1
Refrigerant Gas - Gas Refrigerante - Gaz Réfrigérant - Kältemittel - Gas Refrigerante	R290
Energy Consumption - Consumi Energetici - Consommation d'Énergie - Energieverbrauch - Class - Classe - Klasse - Klimaklasse - Clase 3 Ambient - Ambiente - Ambiance - Umgebungs 25°C — Ur 60%	Tec Kwh/24H - 1,2 kWh/Year - 408,8
Defrost System - Sistema di sbrinamento - Système de Dégrivage - Abtauart - Sistema de Desescarche	Manual - Manuale - Manuel Manuel - Manual
Class/Index energy efficiency - Classe/Indice effic. energetica - Classe/Indice d'effic. énergétique - Energieeffizienzklasse/Index - Clase/Indice de eficiencia energética	D - 41,9
Package Dimensions - Dimensione imballo (LxPxX) - Dimensions de l'Emballage - Verpackungsabmessungen - Dimensiones del Paquete	625x770x895
Gross Weight/Net Weight - Peso Lordo/Netto - Poids Brut/Net - Bruttogewicht/Nettogewicht - Peso Bruto/Neto (kg)	55 - 48
Lighting - Illuminazione - Eclairage - Beleuchtung - Iluminación	LED

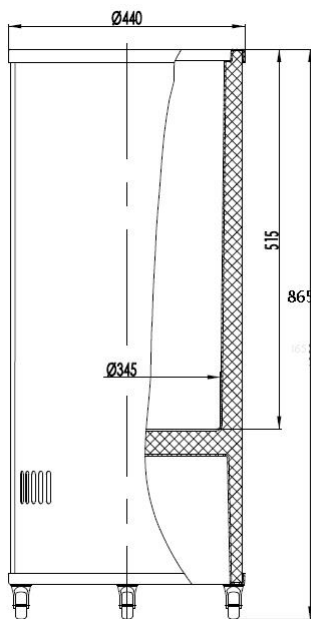




SECTIONS - SEZIONI - SECTIONS - SKIZZEN - SECCIONES



NO	model	L	L1	L2	HB	H	H1	H2	H3	H4	H5	H6	H7	DB	D	D1	D2	D3
1	SD-151	584	440	580	1145	850	767	589	489	250	70	687	775	735	694	550	220	690



This appliance is intended for use at ambient temperatures up to 25°C and is therefore unsuitable for use in professional kitchens - Questo apparecchio è destinato all'utilizzo a temperatura ambiente fino a 25 °C e non è pertanto idoneo all'utilizzo nelle cucine professionali - Cet appareil est destiné à être utilisé à des températures ambiantes jusqu'à 25 °C et il ne convient donc pas à une utilisation dans des cuisines professionnelles - Dieses Gerät ist für den Betrieb bei einer Raumtemperatur von bis zu 25 °C ausgelegt und daher nicht für den Einsatz in Großküchen geeignet - Este aparato está destinado a ser utilizado a temperaturas ambiente de hasta 25 °C, por lo que no es adecuado para su uso en cocinas profesionales

