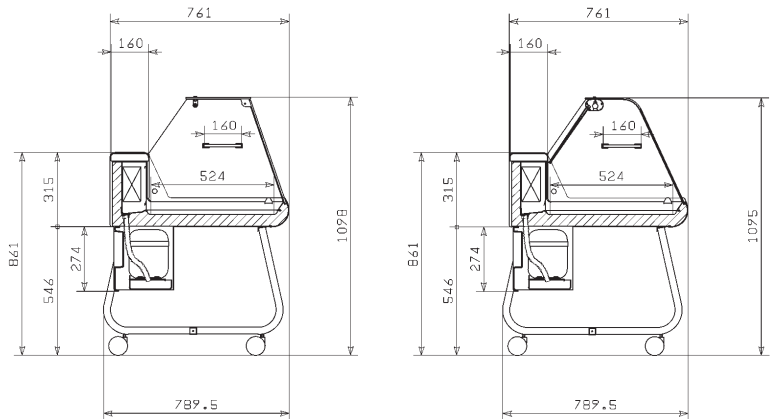
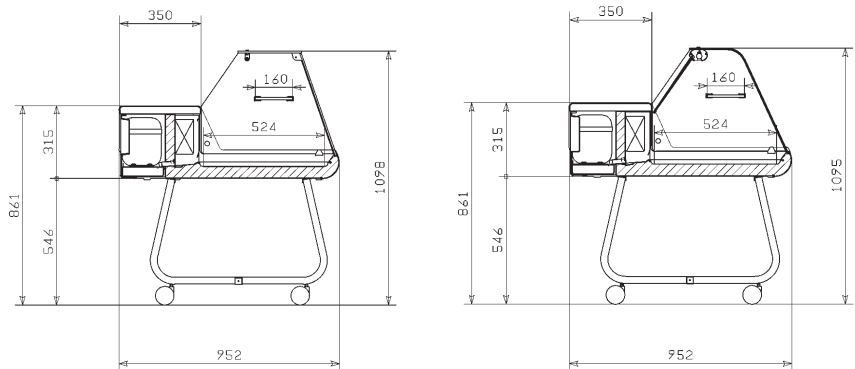


COMET 100 - 200



COMET 150 K GEB

Verkaufs-Vitrinen R 134a	COMET 100	COMET 125	COMET 150	COMET 200	Vitrines de vente R 134a
Mit geradem Glasaufsatz Typen-Bezeichnung	3'000.- COMET-100-K	3'225.- COMET-125-K	3'465.- COMET-150-K	4'155.- COMET-200 K	Superstructure vitrée droite Indication
Mit gerundetem Glasaufsatz Typen-Bezeichnung	3'030.- COMET-100-K-GEB	3'270.- COMET-125-K-GEB	3'530.- COMET-150-K-GEB	4'240.- COMET-200-K-GEB	Superstructure vitrée bombée Indication
Mit Glasaufsatz SELF Typen-Bezeichnung	2'630.- COMET-100-K-SEL	2'800.- COMET-125-K-SEL	2'995.- COMET-150-K-SEL	3'545.- COMET-200-K-SEL	Superstructure vitrée SELF Indication
Fahrgestell Typen-Bezeichnung	320.- COMET-100-FAHR	320.- COMET-125-FAHR	325.- COMET-150-FAHR	340.- COMET-200-FAHR	Chariot Indication



COMET 150 GEB

Verkaufs-Vitrinen R 134a	COMET 100	COMET 125	COMET 150	COMET 200	Vitrines de vente R 134a
Mit geradem Glasaufsatz Typen-Bezeichnung	2'935.- COMET-100	3'215.- COMET-125	3'465.- COMET-150	4'185.- COMET-200	Superstructure vitrée droite Indication
Mit gerundetem Glasaufsatz Typen-Bezeichnung	2'970.- COMET-100-GEB	3'260.- COMET-125-GEB	3'535.- COMET-150-GEB	4'275.- COMET-200-GEB	Superstructure vitrée bombée Indication
Mit Glasaufsatz SELF Typen-Bezeichnung	2'560.- COMET-100-SELF	2'790.- COMET-125-SELF	2'990.- COMET-150-SELF	3'565.- COMET-200-SELF	Superstructure vitrée SELF Indication
Fahrgestell Typen-Bezeichnung	320.- COMET-100-FAHR	320.- COMET-125-FAHR	325.- COMET-150-FAHR	340.- COMET-200-FAHR	Chariot Indication



COMET 100 - 200

Ausführung	COMET 100	COMET 125	COMET 150	COMET 200	Exécution
Temperaturbereich	+ 4° / + 8° C				Plage de température
Front CNS; Aussen / innen: CNS / CNS	✓	✓	✓	✓	Front inox; Extérieur / intérieur: inox / inox
Fahrgestell mit Rollen, 4 Stk. (Option)	✓	✓	✓	✓	Chariot avec jeu de 4 roulettes (option)
Manuelle Abtaugung	✓	✓	✓	✓	Dégivrage manuel
Thermostatische Steuerung	✓	✓	✓	✓	Commande thermostatique
Glasaufsatz	✓	✓	✓	✓	Superstructure vitrée
Zwischenablage aus Glas	✓	✓	✓	✓	Etagère vitrée
Rückseitige Arbeitsfläche CNS	✓	✓	✓	✓	Plan de travail arrière inox
Beleuchtung	✓	✓	✓	✓	Lumière
Plexiglas Schiebetüren rückseitig	✓	✓	✓	✓	Porte à coulissante en vitre plexi arrière
Kühlung statisch	✓	✓	✓	✓	Froid statique
Aussenmasse: Breite (mm)	990	1220	1470	1970	Dimensions extérieures: Largeur (mm)
Aussenmasse: Tiefe (mm)	761 / 952				Dimensions extérieures: Profondeur (mm)
Aussenmasse: Höhe (mm)	1098				Dimensions extérieures: Hauteur (mm)
Ausstellfläche (m ²)	0,51	0,63	0,77	1,05	Surface d'exposition (m ²)
Elektroanschluss	230 V / 50 Hz				Branchement
Anschlussleistung (Watt)	253	265	286	398	Puissance totale absorbée (watt)
Energieverbrauch, kWh/24h	3.37	3.83	4.58	5.25	Consommation électrique, kWh/24h
Gewicht brutto (kg)	90	110	130	170	Poids brut (kg)
Transport CODE netto	F = 168.-	G = 215.-	H = 263.-	I = 303.-	CODE Transport net
Vorgezogene Recyclinggebühr vRG netto	Kat. 100310 = 26.02		Kat. 100320 = 41.82		Taxe anticipée de recyclage TAR net



COMET 150 SELF



COMET 150 K SEL



COMET 150



COMET 150 K