



Dialog SP

Espositore murale plug-in o predisposto per unità condensatrice remota, a refrigerazione ventilata, per l'esposizione di formaggi, latticini e prodotti freschi confezionati.

DOTAZIONE DI SERIE

- Ripiani nr. 4
- Quadro comandi elettronico
- Portaprezzi a tasca H39
- Fianchi a vista
- Illuminazione frontale superiore
- Sistema automatico evaporazione acqua condensa
(previsto solo nella versione con unità interna)

Refrigerated wall-site display case plug-in, at ventilated refrigeration, for the display of dairy products and fresh pre-packed products.

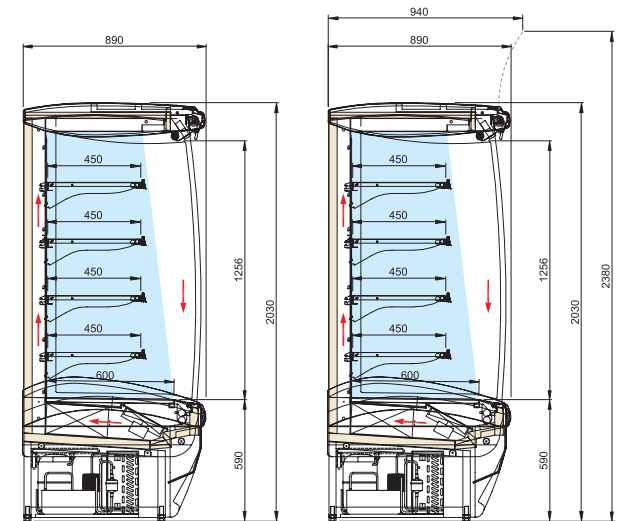


DIALOG 190 Titan Silver

STANDARD EQUIPMENT

- Shelves nr. 4
- Electronic control board
- Ticket strip H39
- Panoramic side panels
- Top lighting
- Automatic system for evaporation of condensing water
(Foreseen only with compressor built-in unit)

MODELLO - MODEL
100 TN SP
130 TN SP
190 TN SP
250 TN SP



Colori disponibili - Available colours



ACCESSORI - OPTIONAL	
Frontalino ripiano 100 (nr.1)	<i>Shelf riser 100 (nr. 1)</i>
Frontalino ripiano 130 (nr.1)	<i>Shelf riser 130 (nr. 1)</i>
Frontalino ripiano 190 (nr.2)	<i>Shelf riser 190 (nr. 2)</i>
Frontalino ripiano 250 (nr.2)	<i>Shelf riser 250 (nr. 2)</i>
Cestello ripiano P45 100 (nr.1)	<i>Shelf basket P45 100 (nr. 1)</i>
Cestello ripiano P45 130 (nr.1)	<i>Shelf basket P45 130 (nr. 1)</i>
Cestello ripiano P45 190 (nr.2)	<i>Shelf basket P45 190 (nr. 2)</i>
Cestello ripiano P45 250 (nr.2)	<i>Shelf basket P45 250 (nr. 2)</i>
Cestello base 100 (nr.1)	<i>Base basket 100 (nr. 1)</i>
Cestello base 130 (nr.1)	<i>Base basket 130 (nr. 1)</i>
Cestello base 190 (nr.2)	<i>Base basket 190 (nr. 2)</i>
Cestello base 250 (nr.2)	<i>Base basket 250 (nr. 2)</i>
Divisori ripiano P45 (nr.1)	<i>Shelf divider P45 (nr. 1)</i>

VARIANTI - EQUIPMENT	
Sbrinamento elettrico (100)	<i>Electric defrosting (100)</i>
Sbrinamento elettrico (130)	<i>Electric defrosting (130)</i>
Sbrinamento elettrico (190)	<i>Electric defrosting (190)</i>
Sbrinamento elettrico (250)	<i>Electric defrosting (250)</i>
Tenda autoavvolgente manuale (100)	<i>Self rolling curtain (100)</i>
Tenda autoavvolgente manuale (130)	<i>Self rolling curtain (130)</i>
Tenda autoavvolgente manuale (190)	<i>Self rolling curtain (190)</i>
Tenda autoavvolgente manuale (250)	<i>Self rolling curtain (250)</i>
Illuminazione std ripiani (100)	<i>Shelves lighting std (100)</i>
Illuminazione std ripiani (130)	<i>Shelves lighting std (130)</i>
Illuminazione std ripiani (190)	<i>Shelves lighting std (190)</i>
Illuminazione std ripiani (250)	<i>Shelves lighting std (250)</i>
Display Promo superiore (100)	<i>Upper promo display (100)</i>
Display Promo superiore (130)	<i>Upper promo display (130)</i>
Display Promo superiore (190)	<i>Upper promo display (190)</i>
Display Promo superiore (250)	<i>Upper promo display (250)</i>
Divisorio interno in plexiglass	<i>Internal divider plexiglass</i>
Kit di canalizzazione	<i>Joining kit</i>
Coppia fianchi a vista	<i>Panoramic side panels nr. 2</i>
Coppia fianchi a specchio	<i>Mirror side panels nr. 2</i>

Caratteristiche tecniche - Technical features			100 SP	130 SP	190 SP	250 SP
Dimensioni esterne (LxPxH)	<i>External dimensions (LxDxH)</i>	mm	1057 x 890 x 2030	1365 x 890 x 2030	2000 x 890 x 2030	2615 x 890 x 2030
Refrigerazione	<i>Refrigeration</i>		Refrigerazione Ventilata / <i>Ventilated refrigeration</i>			
Capacità (lorda/netta)	<i>Capacity (gross/net)</i>	lt	870 / 336	1045 / 422	1570 / 698	2098 / 845
Temperatura prodotto	<i>Product temperature</i>	°C	-1 / +5			
Sbrinamento	<i>Defrosting</i>		Fermata Compressore / <i>Stop compressor</i>			
Classe climatica di funzionamento	<i>Operating climatic class</i>	N°/°C/RH	3 / 25 / 60			
Alimentazione	<i>Supply</i>	V/ph/Hz	230 / 1 / 50			
Assorbimento elettrico (a regime)	<i>Electrical input (standard)</i>	W/A	2000 / 10	2200 / 11	2600 / 12.8	4100 / 21
Assorbimento elettrico (in sbrinamento)	<i>Electrical input (defrosting)</i>	W/A	900 / 4.2	950 / 4.8	1050 / 5.2	1700 / 8.4
Peso netto	<i>Net weight</i>	kg	215	261	347	412