



**CSG = Glazen schuifdeksels.**  
**CAL = Geïsoleerde schuifdeksels.**

**Eigenschappen**

- Ingebouwde koelgroep.
- Statische koeling.
- Temperatuur tussen -16°C en -25°C
- Binnenafwerking in aluminium.
- Buitenafwerking in wit gelakte staalplaat.
- De toestellen zijn met lichte wielen uitgerust.
- Binnenoppervlakte model
  - 22 ( 606 x 536)
  - 35 ( 936 x 536)
  - 45 (1186 x 536)
  - 53 (1386 x 536)
  - 61 (1586 x 536)
  - 71 (1686 x 576)
- Optie: schokdemper, thermometer, manden, scheidingen, enz..

**CSG = Couvertres coulissants vitrés.**  
**CAL = couvertres coulissants isolés.**

**Caractéristiques**

- Groupe logé.
- Refroidissement statique.
- Température de -16°C à -25°C.
- Finition intérieure en aluminium.
- Finition extérieure en acier laqué blanc.
- Appareils sont pourvus de roulettes légères.
- Surface intérieure
  - 22 ( 606 x 536)
  - 35 ( 936 x 536)
  - 45 (1186 x 536)
  - 53 (1386 x 536)
  - 61 (1586 x 536)
  - 71 (1686 x 576)
- Option: pare chocs, thermomètre, paniers, séparations etc.

<b>Merk</b>	<b>Model</b>	<b>Inhoud</b>	<b>Afmetingen/ Dimensions</b>			<b>Vermogen</b>	<b>Prijs/Prix</b>	<b>Manden/Paniers</b>	
<b>Marque</b>	<b>Type</b>	<b>Volume</b>	<b>L</b>	<b>B/P</b>	<b>H</b>	<b>Puissance</b>	<b>Euro</b>	<b>Vrac</b>	<b>Impuls</b>
ELCOLD	CSG 22	217	724	654	916	141 watts	585.00 €	O x 3	O x 2
ELCOLD	CSG 35	349	1054	654	916	166 watts	667.00 €	O x 5	O x 4
ELCOLD	CSG 45	450	1304	654	916	226 watts	732.00 €	O x 7	O x 5
ELCOLD	CSG 53	530	1504	654	916	290 watts	856.00 €	O x 8	O x 6
ELCOLD	CSG 61	611	1704	654	916	315 watts	924.00 €	O x 9	O x 7
ELCOLD	CSG 73	722	1805	695	916		1.093.00 €		
ELCOLD	CAL 22	217	724	654	916	141 watts	554.00 €	O x 3	O x 2
ELCOLD	CAL 35	349	1054	654	916	166 watts	620.00 €	O x 5	O x 4
ELCOLD	CAL 45	450	1304	654	916	226 watts	723.00 €	O x 7	O x 5
ELCOLD	CAL 53	530	1504	654	916	290 watts	872.00 €	O x 8	O x 6
ELCOLD	CAL 61	611	1704	654	916	315 watts	942.00 €	O x 9	O x 7
	Vrac Elcold		140	480	200		17.00 €		
	Vrac trio		330	480	200		32.00 €		
	Elcold Impuls		210	480	300		45.00 €		