

ecostore
Koel-
en vrieskasten



Thinking of you
Electrolux

De klant komt altijd eerst

Voor Electrolux Professional telt de mening van onze klant. Uw mening en feedback zorgen ervoor dat we continu innoveren en de lat steeds hoger leggen. Zo waren we de eerste die gevaarlijke koelmiddelen verwijderden uit onze apparaten. We ontwikkelden slimme elektronica voor totale controle over onze koeling. Ook staat energiebesparing en duurzaamheid bij ons hoog in het vaandel. Hiervoor vragen wij niet uw erkenning. Onze voldoening halen we uit de wetenschap dat we producten maken die het leven van onze klanten eenvoudiger maken. Electrolux Professional denkt altijd aan u!



Efficiëntie

Electrolux **ecostore** koel- en vrieskasten gebruiken tot 65% minder energie dan standaard professionele koelkasten.



Prestatie

Electrolux **ecostore** koel- en vrieskasten zijn de beste oplossing voor het conserveren van uw etenswaren.ren.



Capaciteit

Electrolux **ecostore** koel- en vrieskasten bieden gemiddeld 50 liter meer effectieve ruimte dan vergelijkbare modellen.



ecostore Premium:
de nieuwe generatie van
geavanceerde, digitale elektronica

ecostore Touch:
innovatief touch panel voor
probleemloze controle

ecostore:
intuïtieve, digitale bediening



▶ **Draadframe condensor**

Onderhoudsvrij voor
continu hoge prestaties



▶ **LCD touch panel**

Innovatief touch panel voor
eenvoudige en duidelijke
bediening



■ **Deurslot**

Voor extra beveiliging



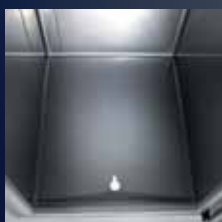
▶ **Optiflow**

Verticale en horizontale
luchtcirculatie voor
**optimale en gelijkmatige
temperatuur**



▶ **Innovatieve luchtgeleiders**

Geven uitstekende en **snelle
luchtverdeling**.
Volledig afneembaar voor
eenvoudige reiniging.



■ **Afgeronde hoeken en
afneembare RVS geleiders
en geleidersteunen**

maken het schoonmaken
eenvoudiger.



■ **Maximale stabiliteit en
flexibiliteit.** Leverbaar op RVS
stelpoten, op zwenkwielen,
of voor plaatsing op een
bouwkundige sokkel.

■ Standaard uitvoering voor alle modellen



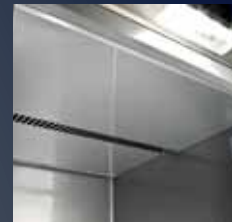
Hoog efficiënte componenten

Compressors met laag energieverbruik, verdampers met groot oppervlak en hoog efficiënte ventilatoren



Verdamper buiten de kamer

voor maximale inwendige capaciteit



Interne LED verlichting

Het laagste energieverbruik (interne neon verlichting bij modellen met een glasdeur)



IPX5 waterbestendig

De voorkant van de kast is volledig waterbestendig



75 mm geïsoleerde wanden

en het verbeterde ontwerp van het deurrubber verzekeren laag energieverbruik



Ballonvormig deurrubber

Afneembare, brede magneetbandsluiting met driefvoudige luchtkamer geeft een perfecte sluiting, zonder warmte overdracht



▶ Uitvoering voor bepaalde modellen

Laag energieverbruik...



Met de Electrolux **ecostore** koel- en vrieskasten kunt u **65% op electriciteit besparen tot wel 720 € per jaar***



65% totale besparing

Electrolux ecostore koel- en vrieskasten verbruiken tot 65% minder energie* dan standaard koel- en vrieskasten dankzij de perfecte combinatie van meerdere innovatieve uitvoeringen:

- ▶ **Optiflow**, het intelligente luchtcirculatiesysteem dat zich aanpast aan de belading van de kast voor het beste koelresultaat en een gelijkmatige temperatuur
- ▶ **75 mm dikke cyclopentaan isolatie** van de kast, 60 mm dikke isolatie van het koelaggregaat en het unieke ballonvormige ontwerp met 3 luchtkamers van de magneetband deursluiting zorgen voor drievoudige isolatie, waardoor condensvorming wordt verminderd en energieverlies wordt geminimaliseerd
- ▶ **Hoog efficiënte componenten:** Compressors met laag energieverbruik, verdampers met groot oppervlak en hoog efficiënte ventilatoren
- ▶ **R290 natuurlijk koelmiddel** (koolwaterstof) is meer energie-efficiënt dan andere koelmiddelen en reduceert het energieverbruik met circa 12%, waardoor het broeikas effect wordt verminderd. Omdat R290 minder corrosief is, wordt de levensduur van de compressor verlengd en wordt bespaard op onderhoudskosten.
- ▶ **Frost Watch Control⁴**, de intelligente automatische ontdooiing welke alleen gaat ontdooien als het nodig is, waardoor energie bespaard wordt

HFC, HCFC & CFC vrije Cyclopentaan isolatie

Electrolux koel- en vrieskasten worden geïsoleerd met Cyclopentaan, een koolwaterstofgas (HC) dat niet schadelijk is voor de ozonlaag, niet bijdraagt aan het broeikas effect en een betere isolatie met een langere levensduur geeft. (Al 42 dagen na productie is een traditionele isolatie 18% minder efficiënt dan Cyclopentaan isolatie)

Bespaar direct vele honderden euro's door te kiezen voor ecostore van Electrolux!

Naast het aanzienlijke financiële voordeel dat u door de energiebesparing behaalt, kunt u nu ook nog Energie Investerings Aftrek (EIA) aanvragen. Dit kan u, al naar gelang uw situatie, per kast enkele honderden euro's extra voordeel opleveren.

Wat is EIA?

De Energie Investerings Aftrek (EIA) is een regeling van de Nederlandse overheid om investeringen in energiebesparende technieken en duurzame energie te bevorderen. Met de EIA kunt u 41,5% van de investeringskosten extra aftrekken van uw fiscale winst (gegevens over 2012). Het directe financiële voordeel is afhankelijk van het belastingpercentage; het bedraagt ongeveer 10% van de goedgekeurde investeringskosten. De EIA kunt u toepassen naast de 'gewone' investeringsaftrek.



EIA op ecostore modellen van Electrolux

Op ecostore modellen uitgevoerd met R290-koelmiddel kunt u EIA aanvragen. Naast het feit dat deze modellen superzuinig zijn, bespaart u dus nogmaals vele honderden euro's!

Hoe vraagt u EIA aan?

U kunt vanaf 2012 uw aanvraag digitaal doen via de website van AgentschapNL.
<http://www.agentschapnl.nl/programmas-regelingen/energielijst-eia>
 Komt u er niet uit? Uiteraard kunnen wij u ook helpen bij het invullen. Bel 020-5692911 voor meer informatie.

* Energieverbruik is berekend op basis van vergelijk tussen een standaard koelkast ten op zichte van een ecostore koelkast, volgens de richtlijnen van CECED Italië

...en de hoogste efficiëntie

FROST WATCH CONTROL

Maximale besparing van energieverbruik en de beste voedselkwaliteit!

Frost Watch Control⁴

ecostore Touch bespaart energie door alleen te ontdooien als het nodig is. Frost Watch Control⁴ is een gepatenteerd algoritme* dat de informatie gebruikt van de vier geïnstalleerde sensors en van het interne geheugen waarin het gebruik van de kast is opgeslagen (aantal maal dat de deur wordt geopend, tijdsduur dat de deur open staat, en dergelijke), waardoor het aantal benodigde ontdooicycli kan verminderen. De ontdooicyclus wordt alleen gestart als er ijsvorming is in de verdamper en wordt gestopt zodra het ijs gesmolten is.

Frost Watch Control

De geavanceerde elektronica in **ecostore Premium** modellen berekent automatisch wanneer de ontdooicyclus moet ingaan. Een intelligent algoritme berekent wanneer ontdooiing nodig is op basis van ingestelde tijden en hoe vaak de deur wordt geopend. Als de deur minder vaak wordt geopend, resulteert dit in minder ontdooicycli en meer energiebesparing.

Eco defrost**

Verbeterde ontdooiing en regeling van de verdamper ventilator geeft tot 15% energiebesparing.

De wijze van ontdooiing is afhankelijk van de temperatuur:

- ▶ onder +2 °C met elektrische ontdooiing



- ▶ boven +2 °C met ontdooiing door middel van luchtconvectie

Automatische smeltwaterverdamping

Hiervoor wordt heet gas gebruikt afkomstig van de compressor, in plaats van elektrische elementen, waardoor minder energie wordt verbruikt (niet voor remote modellen met aansluiting op een extern aggregaat).

* Patentnummer EU 1070925

** bij **ecostore Touch** en **ecostore Premium** modellen

Optiflow

Het intelligente luchtcirculatiesysteem dat zich aanpast aan de belading van de koelkast voor de beste koelresultaten en een gelijkmatige temperatuur.

Wat is Optiflow?

Optiflow zorgt voor luchtcirculatie tussen de roosters en over de opgeslagen etenswaren. Dit resulteert in een optimale gelijkmatige temperatuur en meer besparing op energieverbruik.

Hoe?

- ▶ In standaard koelkasten zijn krachtige ventilatoren noodzakelijk voor luchtcirculatie in de kast die veel energie verbruiken. Hoe meer weerstand de luchtstroom ondervindt, hoe meer energie er wordt verbruikt
- ▶ In de ecostore koel- en vrieskasten* is de vorm van de condensor zodanig ontworpen dat de interne luchtweerstand geminimaliseerd wordt, deze minder brede condensor garandeert de beste koelresultaten.



Gelijkmatige temperatuur

- ▶ Een combinatie van verticale en horizontale luchtcirculatie voor een optimale en gelijkmatige temperatuur
- ▶ Verbeterde luchtstroom door het gladde oppervlak van de voor- en achterkant
- ▶ Nieuwe afneembare luchtgeleiders garanderen uitstekende en snelle luchtdistributie
- ▶ Efficiënte werking is verzekerd zelfs wanneer de roosters volledig beladen zijn



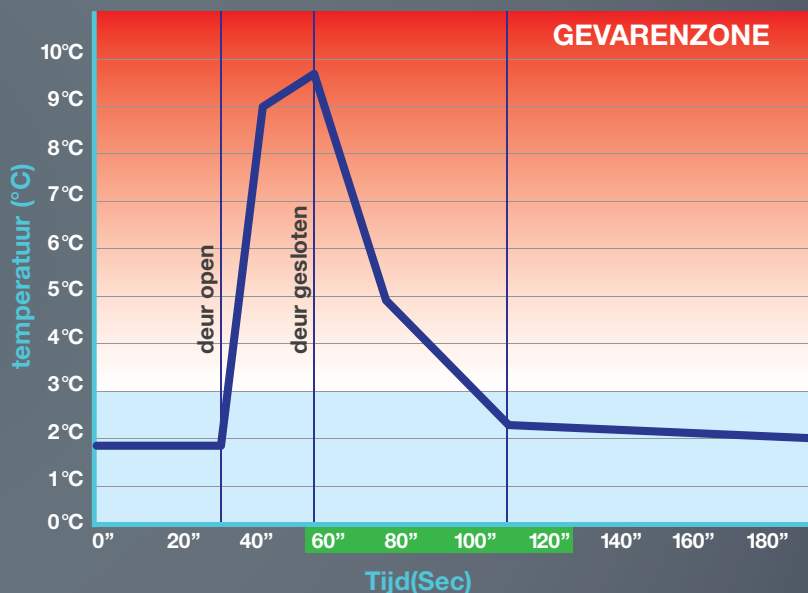
* ecostore Touch en ecostore Premium modellen

Beste prestatie in zijn klasse



*De hoge kwaliteit van uw voedsel blijft behouden!
Electrolux koelkasten zijn de beste oplossing
voor het conserveren van uw voedsel.*

In minder dan 60 seconden na het sluiten van de deur is de temperatuur van de ecostore koelkast (ingesteld op +2°C) terug in de veilige zone (+3°C).



Voedsel conservatie

Het behouden van een hoge voedselkwaliteit is geen simpele aangelegenheid, zeker in professionele keukens waar de deur van de koelkast herhaaldelijk wordt geopend gedurende de dag, waardoor temperatuur variaties ontstaan (de belangrijkste oorzaak voor slechte conservatie van vers voedsel). Electrolux koelkasten garanderen een hoge prestatie voor het behoud van voedsel dankzij de snelle terugkeer in de veilige temperatuur, buiten de gevarenzone, zelfs met frequent openen van de deur en bij een hoge omgevingstemperatuur.



Ziet u het verschil?

Tussen vers, fris uitziend voedsel dat bewaard is in een Electrolux ecostore koelkast...

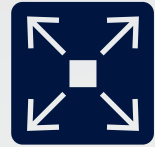
...of verkleurd, muf voedsel dat bewaard is in een standaard type

Welke heeft uw voorkeur?



Trage temperatuur aanpassing en slechte luchtvochtigheid zijn de belangrijkste oorzaken voor het verlies van organoleptische eigenschappen en voedselstructuur. Dit is een voorbeeld van het uiterlijk van voedsel nadat het geconserveerd is in twee verschillende koelkasten: een Electrolux **ecostore** koelkast tegenover een standaard koelkast.

Beste degelijkheid en beladingscapaciteit!



Dankzij het geavanceerde ontwerp geven Electrolux ecostore koel- en vrieskasten gemiddeld 50 liter meer effectieve inhoud vergeleken met equivalente koel- en vrieskasten.

Maximale belading op een beperkt vloeroppervlak

- ▶ 670 liter capaciteit op 58 cm² vloeroppervlak
- ▶ 50 liter meer beschikbare ruimte
- ▶ Meer beschikbare ruimte vermindert de bedrijfskosten per liter
- ▶ Maximale interne ruimte dankzij de verdampers buiten de kamer en de doordachte indeling van de componenten
- ▶ 44 rooster niveaus beschikbaar voor een verbeterde laadcapaciteit (40 kg draagvermogen per rooster)
- ▶ Geschikt voor 2/1GN roosters en containers en met een optionele accessoire eveneens bakkerijplaten van 600x400 mm

Bijzonder degelijke constructie

- ▶ Zowel inwendig als uitwendig volledig van roestvrijstaal AISI304 (ecostore Premium en ecostore Touch, de standaard ecostore kasten met gegalvaniseerde achterwand)
- ▶ RVS stelpoten voor maximale stabiliteit
- ▶ Geleiders en geleidersteunen van roestvrijstaal
- ▶ 75 mm isolatie voor optimale koelprestaties
- ▶ Rigoureuze kwaliteitstesten om een lange levensduur te garanderen:
 - De koelkast is met volledige belading opzij geduwd om de sterkte van de stelpoten te testen
 - Specifieke testen zijn uitgevoerd op de deur (openen/sluiten) om de duurzaamheid van de scharnieren en de magneetbandsluiting te verifiëren
 - Transport tests garanderen de sterkte van de transport verpakking om te voorkomen dat de koelkast beschadigd raakt tijdens transport



Maximale hygiëne en reinigingsgemak

*Met de Electrolux **ecostore** koel- en vrieskasten zijn hygiëne en reinigingsgemak niet langer een probleem.*

Volledig uitneembare interne onderdelen

- ▶ Roosters, geleiders, geleidersteunen en luchtgeleiders zijn zonder gereedschap afneembaar voor eenvoudige reiniging

Hygiëne en reinigingsgemak

- ▶ Eenvoudig uitneembare ballonvormige magneetbandsluiting
- ▶ Onderhoudsvrije draadframe condensor garandeert continu de beste prestaties (niet bij de ecostore Touch)
- ▶ De deurgreep is volledig van roestvrijstaal zonder naden, zodat stof- en vuilophoping niet mogelijk is



Uitneembare luchtgeleiders



Uitneembare roosters, geleiders en geleidersteunen



Uitneembare magneetbandsluiting



Onderhoudsvrije draadframe condensor



RVS deurgreep



Opklapbaar frontpaneel



Binnenkant met afgeronde hoeken



IPX5 waterbestendig*

- ▶ Binnenkant van de kast met afgeronde hoeken, de achter- en zijwanden zijn uit één stuk roestvrijstaal
- ▶ Volledig opklapbaar frontpaneel voor eenvoudige toegang tot interne onderdelen
- ▶ Waterbestendig frontpaneel (IPX5 waterdicht) maakt snelle reiniging van externe oppervlakken mogelijk*
- ▶ De uitwendige bodemplaat is gemaakt van non-corrosief materiaal, bestendig tegen agressieve schoonmaakmiddelen en waterstralen
- ▶ De inwendige bodemplaat is geperst van één stuk roestvrijstaal met minimale naden (minder dan 0,5 mm) tussen de bodem en de achter- en zijpanelen

* bij **ecostore** Touch en **ecostore** Premium modellen

ecostore Touch

Innovatief LCD touch panel voor eenvoudige en duidelijke bediening. Kies een voedsel categorie en de ecostore Touch doet de rest.



ecostore Touch

begeleidt u door de vier werkgebieden (Categorie, Handmatig, Instellingen en HACCP) met daarnaast nog de mogelijkheden van Turbo Koeling en Handmatige Ontdooing



1 Category modus

Vijf voorinstelde voedselcategorieën. Selecteer eenvoudig de gewenste categorie voor het type voedsel dat u wilt bewaren en de ecostore Touch past automatisch alle instellingen aan.



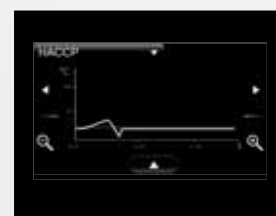
2 Handmatige modus

Voor precieze instelling van temperatuur en luchtvochtigheid volgens uw specifieke wensen. Met de mogelijkheid om persoonlijke instellingen op te slaan.



3 Instellingen modus

Wijzig de instellingen naar uw persoonlijke wensen. Verander de taal, stel datum en tijd in, wijzig parameters, controleer de temperaturen van de sensors, en veel meer.



4 HACCP controlegebied

Controleert continue en registreert temperaturen en eventuele afwijkingen. Een grafiek toont de werkingsstatus en mogelijke pieken en dalen in de temperatuur. De gegevens kunnen gedownload worden via de USB poort.

ecostore Premium

De volgende generatie van geavanceerde digitale elektronica in koel- en vrieskasten.



Grote witte digitale cijfers, ook op afstand goed zichtbaar

Frost Watch Control

intelligente ontdooiing voor energiebesparing. Geavanceerde elektronica berekent automatisch wanneer de ontdooicyclus moet worden gestart, waardoor minder cycli nodig zijn en energie wordt bespaard.

Drie sensors - voor continue controle van de externe temperatuur, de interne temperatuur en de werking van de condensor



Luchtvochtigheidscontrole

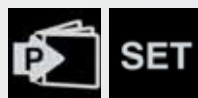
handmatig instellen van drie niveaus voor de luchtvochtigheid binnen de koelkast volgens uw wensen (LAAG, GEMIDDELD, HOOG).



Zichtbare alarmstatus - in geval van een alarm, wordt de LED verlichting rood, de alarmcode wordt getoond op het scherm en een akoestisch alarmsignaal weerklinkt. Het alarmsignaal blijft doorgaan tot deze handmatig wordt uitgezet door op het alarm icoon te drukken. De rode LED verlichting gaat pas uit wanneer het probleem verholpen is.



Historie toets - de interne temperatuur wordt iedere 24 uur gemeten vanaf de starttijd. De geregistreerde temperaturen worden opgeslagen voor 2 maanden en kunnen op het scherm getoond worden



Programmeer- en insteltoetsen worden gebruikt om de gewenste instellingen te maken en op te slaan



Turbo Koeling - handig wanneer er veel wijzigingen zijn in het type voedsel dat wordt opgeslagen. De compressor blijft in constante werking onafhankelijk van de ingestelde temperatuur



Handmatige ontdooiing indien een extra ontdooicyclus nodig is

ecostore

*Simpel en gemakkelijk te gebruiken digitale bediening.
Instelling van temperatuur en ontdooiing met een druk op de knop!*



Totale controle over uw ecostore koel- en vrieskast met 4 simpele toetsen



PRG/MUTE

Voor het instellen van de service parameters en het uitzetten van het akoestische alarm



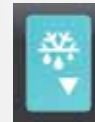
ON/OFF button "OMHOOG"

Aan/uit toets en voor het verhogen van de temperatuur



SET

Voor het instellen van de interne temperatuur en andere parameters



MANUAL DEFROST

Activeert de handmatige ontdooicyclus "OMLAAG" het verlagen van de temperatuur



Duidelijke LED weergave van de iconen en de interne temperatuur



COMPRESSOR

AAN wanneer de compressor start



FAN

AAN wanneer de ventilator start



AUXILIARY (indien aanwezig)
AAN wanneer auxillaire output, geselecteerd als AUX, wordt geactiveerd



ONTDOOIING

AAN wanneer de ontdooicyclus wordt geactiveerd



ALARM

KNIPPERT in geval van een alarm tijdens normaal bedrijf (te hoge/lage) temperatuur)



SERVICE

KNIPPERT indien er storingen zijn

Service onder de top van uw vinger



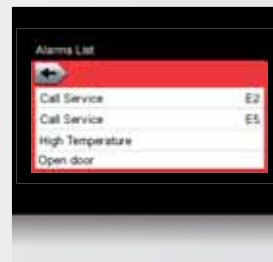
ecostore Touch: geen zorgen, geen problemen...

Door aanraken van het scherm kan de technicus een logboek bekijken, dat aangeeft welk probleem is opgetreden, wanneer het plaats vond en hoe lang het duurde.

Het akoestisch alarmsignaal blijft doorgaan tot deze handmatig wordt uitgezet door op het alarm icoon te drukken.

Als het alarmsignaal uitgezet is, blijft het visuele alarm op het scherm zichtbaar totdat het probleem verholpen is.

Als het probleem verholpen is, schakelt de rode LED verlichting uit, zodat aangegeven wordt dat de werking weer normaal is



Deur open



Neem contact met service afdeling



Hoge temperatuur



Lage temperatuur

Duidelijk zichtbare alarm icoons



ecostore Touch

•

•

•

•

ecostore Premium

•

•

•

•

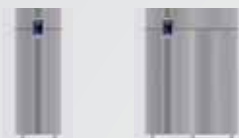
ecostore

•

•

Een compleet gamma

ecostore Touch



1 deur 2 deuren

Bruto capaciteit - liter	670	1430
LCD Touch screen display	•	•
Geavanceerd digitaal display		
Interne verlichting	LED	LED
Temperatuur -°C (bij omg.temp. +43°C)	-2/+10 of -22/-15	-2/+10 of -22/-15
Dual temperatuur -°C (bij omg. temp. +43°C)		
Remote uitvoering		
Koelmiddel	R134a/R404a/ R290	R134a/R404a/ R290
Cyclopentaan isolatie	•	•
Ontdooi type	Frost Watch Control [†]	Frost Watch Control [†]
Externe en interne wanden van roestvrijstaal kwaliteit	AISI304	AISI304
Afmetingen uitwendig - mm (BxDxH)	710x825 x2050	1441x825 x2050

ecostore Premium



1 deur 2 deuren 2 halve deuren

Bruto capaciteit - liter	670	1430	670
LCD Touch screen display			
Geavanceerd digitaal display	•	•	•
Interne verlichting	LED	LED	LED
Temperatuur -°C (bij omg.temp. +43°C)	-2/+10 of -22/-15	-2/+10 of -22/-15	-2/+10 of -22/-15
Dual temperatuur -°C (bij omg. temp. +43°C)		-2/+10 en -2/+10 of -2/+10 en -22/-15	-2/+10 en -2/+10 of -2/+10 en -22/-15
Remote uitvoering	•	•	•
Koelmiddel	R134a/R404a/ R290	R134a/R404a/ R290	R134a/R404a/ R290
Cyclopentaan isolatie	•	•	•
Ontdooi type	Frost Watch Control	Frost Watch Control	Frost Watch Control
Externe en interne wanden van roestvrijstaal kwaliteit	AISI304	AISI304	AISI304
Afmetingen uitwendig - mm (BxDxH)	710x825 x2050	1441x825 x2050	710x825 x2050

ecostore



1 deur



2 deuren



2 halve deuren

Bruto capaciteit - liter	670	670	1430	1430	670	670
Digitaal display	•	•	•	•	•	•
Interne verlichting						
Temperatuur -°C (bij omg.temp. +43°C)	-2/+10 of -22/-15	0/+6, -2/+10 of -22/-15	-2/+10 of -22/-15	0/+6, -2/+10 of -22/-15	-2/+10 of -22/-15	
Dual temperatuur -°C (bij omg. temp. +43°C)			-2/+10 en -2/+10 of -2/+10 en -22/-15		-2/+10 en -2/+10 of -2/+10 en -22/-15	
Remote uitvoering	•		•	•		
Koelmiddel	R134a/R404a/ R290	R134a/R404a/ R290	R134a/R404a/ R290	R134a/R404a/ R290	R134a/R404a/ R290	R134a/R404a/ R290
Cyclopentaan isolatie	•	•	•	•	•	•
Ontdooi type	Automatisch	Automatisch	Automatisch	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Externe en interne wanden van roestvrijstaal kwaliteit	AISI304	AISI430	AISI304	AISI430	AISI304	AISI430
Achterwand extern	Gegalvaniseerd	Gegalvaniseerd	Gegalvaniseerd	Gegalvaniseerd	Gegalvaniseerd	Gegalvaniseerd
60Hz model	•	•	•	•	•	•
Afmetingen uitwendig - mm (BxDxH)	710x837 x2050	710x837 x2050	1441x837 x2050	1441x837 x2050	710x837 x2050	710x837 x2050

ecostore Premium

1 deur en
2 halve deuren

4 halve deuren



1 glasdeur



2 glasdeuren

Bruto capaciteit - liter	1430	1430	670	1430
LCD Touch screen display				
Geavanceerd digitaal display	•	•	•	•
Interne verlichting	LED	LED	LED en NEON	LED en NEON
Temperatuur -°C (bij omg.temp. +43°C)		-2/+10 of -22/-15	+2/+10 of -20/-15 (bij 32 °C)	+2/+10 of -20/-15 (bij 32 °C)
Dual temperatuur -°C (bij omg. temp. +43°C)	-2/+10 en -22/-15 of -6/-2 (vis)			
Remote uitvoering				
Koelmiddel	R134a/R404a/ R290	R134a/R404a/ R290	R134a/R404a/ R290	R134a/R404a/ R290
Cyclopentaan isolatie	•	•	•	•
Ontdooi type	Frost Watch Control	Frost Watch Control	Frost Watch Control	Frost Watch Control
Externe en interne wanden van roestvrijstaal kwaliteit	AISI304	AISI304	AISI304	AISI304
Afmetingen uitwendig - mm (BxDxH)	1441x837 x2050	1441x837 x2050	710x837 x2050	1441x837 x2050

ecostore

1 deur en
2 halve deuren

4 halve deuren



1 glasdeur



2 glasdeuren

Bruto capaciteit - liter	1430	1430	670	670	1430	1430
Digitale display	•	•	•	•	•	•
Interne verlichting			NEON	NEON	NEON	NEON
Temperatuur -°C (bij omg.temp. +43°C)		-2/+10 of -22/-15	+2/+10 of -20/- 15 (bij 32 °C)	+2/+10 (bij 32 °C)	+2/+10 of -20/- 15 (bij 32 °C)	+2/+10 (bij 32 °C)
Dual temperatuur -°C (bij omg. temp. +43°C)	-2/+10 en -6/-2 (vis)					
Remote uitvoering						
Koelmiddel	R134a	R134a/R404a	R134a/R404a/ R290	R134a/ R290	R134a/R404a/ R290	R134a/ R290
Cyclopentaan isolatie	•	•	•	•	•	•
Ontdooi type	Automatisch	Automatisch	Automatisch	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Externe en interne wanden van roestvrijstaal kwaliteit	AISI304	AISI304	AISI304	AISI430	AISI304	AISI430
Achterwand extern	Gegalvaniseerd	Gegalvaniseerd	Gegalvaniseerd	Gegalvaniseerd	Gegalvaniseerd	Gegalvaniseerd
60Hz model			•	•	•	•
Afmetingen uitwendig - mm (BxDxH)	1441x837 x2050	1441x837 x2050	710x837 x2050	710x837 x2050	1441x837 x2050	1441x837 x2050

Electrolux, klant georiënteerd

Wij zijn ervan overtuigd dat dit de juiste benadering is: wees gericht op de markt en anticipeer op de behoeften van de klant, ongeacht of dat nu gaat om het ontwerp, de productie, marketing of service. Binnen Electrolux noemen we dit “obsessie voor de klant”, omdat de verzoeken, wensen en meningen van onze klanten de sturende factor zijn in onze bedrijfsvoering en productontwikkeling.

Productie, inspectie en eindtests voor al onze producten

Productie kwaliteit betekent streven naar steeds hogere prestaties.

“Made by Electrolux” staat wereldwijd garant voor een hoog technologie- en kwaliteitsniveau en een ontwerp en productontwikkeling gericht op de gebruiker. Electrolux Professional past een zeer efficiënt productieproces toe dat door continue verbetering foutenkansen tot een minimum beperkt.

Bij de Electrolux Professional koeling productielijnen worden alle kasten stuk voor stuk getest, en voor verpakking van het product zijn alle functies gecontroleerd door hoog gekwalificeerde technici. Daarnaast wordt een vast percentage apparatuur willekeurig geselecteerd en aan een compleet onderzoek onderworpen (‘spot checking’) zowel aan het einde van de productielijn als in het voorraad magazijn. Dit hoge kwaliteitsbesef stelt Electrolux in staat te blijven voldoen aan de behoeften van steeds veeleisender eindgebruikers.

Professioneel advies: meer dan 1.000 specialisten staan voor u klaar

Een team van meer dan 1.000 gespecialiseerde technici verspreid over heel de wereld met één en hetzelfde doel: het ontwerpen van apparaten die eenvoudig zijn om te gebruiken, functioneel en volledig betrouwbaar. De voortdurende samenwerking tussen ontwerpers, technici en chefkoks garandeert dat Electrolux producten worden vervaardigd volgens specifieke professionele richtlijnen. Deze specialisten en hun verkoop partners staan klaar om u te ondersteunen bij het bepalen van de optimale werkwijze, inclusief een advies over de meest geschikte apparatuur die aansluit bij wat voor u belangrijk is. Van eetcafé tot bedrijfsrestaurant of productiekeuken, Electrolux heeft een oplossing die perfect past.



Project- en offerte software voor grootkeuken oplossingen





Electrolux service: dichtbij, waar ook ter wereld

Wanneer we spreken over de betrouwbaarheid en wereldwijde aanwezigheid van Electrolux Professional, doelen we op het grootste service netwerk ter wereld, samengesteld uit vakbekwame en gecertificeerde partners die dagelijks bezig zijn met een veelvoud aan taken. Van installatie tot onderdelen levering en onderhoud. Ons gezamenlijk doel is het garanderen van efficiënte klantenservice en snelle technische assistentie.

- 1.139 geautoriseerde service centra
- Meer dan 5.000 professionele monteurs
- Gegarandeerde beschikbaarheid van onderdelen tot 10 jaar na de laatste productie datum
- 44.000 beschikbare onderdelen op voorraad
- 24/48 uur levering van onderdelen wereldwijd

Electrolux Chef Academy: live seminars en chef-tot-chef kennisoverdracht

De Electrolux Chef Academy is opgericht vanuit de gedachte om het beste in gastvrijheid, onderwijs en informatievoorziening te bieden. Diepte seminars voor catering professionals, demonstraties en gedetailleerde instructie over het gebruik van apparatuur zijn slechts een greep uit de vele activiteiten die wij meer dan 6.000 bezoekers per jaar bieden. U kunt zelf ervaren hoe de producten werken onder begeleiding van een Electrolux Executive Chef, een chefkok die niet alleen zijn sporen heeft verdiend in prestigieuze hotels, restaurants of instellingen, maar ook een uitgebreide kennis heeft van innovatieve apparatuur en vernieuwende grootkeuken concepten. Elke seminar bestaat uit:

- Techniek demo: werking display, gebruikshandelingen, toebehoren en correct onderhoud.
- Culinaire demo: kooktechnieken, ingrediënten, workflow advies en live kooksessies.





EIA
NEDERLAND - EIA
(ENERGIE INVESTERINGS AFTREK)



UK - ECA (ENHANCED
CAPITAL ALLOWANCE)



cecedItalia

Associazione Nazionale
Produttori di Apparecchi Domestici
e Professionali

TALIË - (VRIJWILLIG ENERGIE
CLASSIFICATIE LABEL)



DENEMARKEN - GO' ENERGIMÆRK
(DEENS ENERGIE BESPARINGS LABEL)

Voor de volledige lijst van gecertificeerde producten gaat u naar www.electrolux.com/foodservice



Vraag naar de informatieve Ecoguide, om u te helpen bij de keuze van uw professionele koel- of vrieskast, bij: www.electrolux.com/foodservice.

