

KOELKASTEN EN VRIEZERS

Vitrifrigo Icemakers



Reken op ons.

Auerhaan Lelystad is een bedrijf met een zeer lange historie; opgericht in 1885, is het bedrijf een bekende en betrouwbare toeleverancier van producten voor de carrosseriebouw, busbouw, machinebouw, scheepsbouw en jachtbouw. Vele vertegenwoordigingen van gerenommeerde fabrikanten in Europa en daarbuiten maken het productassortiment van Auerhaan tot een zeer breed programma. Het mag u dan ook duidelijk zijn dat de informatie die wij u geven via deze website nooit compleet kan zijn.



ICEMAKER SERIES



STAINLESS STEEL

ICEMAKERS

ICEMAKERS

IN ACCIAIO INOX

Available models

Modelli disponibili

Ice production

Produzione ghiaccio

kg. / 24h

IM CL OCX2 HYDRO	up to / fino a 8
IM CL OCX2 REFILL	up to / fino a 8
IM XT OCX2 HYDRO	up to / fino a 8
IM XR OCX2 HYDRO	up to / fino a 8
IM XT OCX2 REFILL	up to / fino a 8
IM XR OCX2 REFILL	up to / fino a 8

kg. / 24h

IM CL INT OCX2 HYDRO	up to / fino a 8
IM XR INT OCX2 HYDRO	up to / fino a 8
IM XT INT OCX2 HYDRO	up to / fino a 8
IM XR INT OCX2 REFILL	up to / fino a 8
IM XT INT OCX2 REFILL	up to / fino a 8

kg. / 24h

NEW IM28 BRIGHT	28
NEW IM28 BRIGHT PLUS	28
NEW IM95 NUGGETS	90



Ice at will

GHIACCIO A VOLONTÀ

Vitrifrigo icemakers are the best choice aboard. They are made of AISI 316 stainless steel and have corrosion-resistant materials to give them a long life span. With a large capacity, Icemaker series is designed to be very easy to use. You can choose the OCX2 series or the new series with ice cubes like Bright or Nuggets.

Gli icemaker di Vitrifrigo sono la scelta migliore a bordo. Sono realizzati in acciaio inox AISI 316 e con specifici materiali resistenti alla corrosione, per assicurare una lunga durata. Dotata di grande capacità, la serie Icemaker è stata progettata per essere molto facile da usare. Possibilità di scegliere la serie OCX2, oppure la nuova serie con cubetto di ghiaccio tipo Bright o Nuggets.



THE NEW OCX2 SYSTEM

IL NUOVO SISTEMA OCX2

The new OCX2 version offers multiple advantages:

- 1) positive snap closure of the door to avoid accidental openings;
- 2) single fitting flange, to fix the refrigerator in a partial (door outside) or total (door inside) recess position;
- 3) reversibility of the door: thanks to the measures adopted during the design phase, this is a simple and quick operation to perform;
- 4) "vent position" system integrated in the handle, allowing the door to be held ajar during periods of non-use, preventing the internal formation of mould and odours.

OCX2

La nuova versione OCX2 offre molteplici vantaggi:

- 1) chiusura positiva a scatto della porta per evitare aperture accidentali;
- 2) unico profilo di fissaggio, per fissare il frigorifero in posizione ad incasso parziale (door outside) o totale (door inside);
- 3) reversibilità della porta: grazie agli accorgimenti previsti in fase di progettazione è un'operazione semplice e veloce da eseguire;
- 4) sistema "vent position" integrato nella maniglia, per consentire la parziale apertura della porta durante il periodo di non utilizzo, scongiurando la formazione interna di muffe e odori.



Door Inside / Door Outside

PORTA A FILO INTERNO / ESTERNO

The position of the door (flush or external) is achieved by simply moving the special single stainless steel fitting flange (supplied standard) with slotting for improved air circulation and cooling efficiency.

La posizione dell'anta (a filo o esterna) si realizza tramite la semplice scorrimento dello speciale (fornito di serie) profilo unico di fissaggio in acciaio inox dotato di asolatura per una migliore circolazione d'aria ed efficienza refrigerante.



Integrated Vent Position

SISTEMA DI VENTILAZIONE INTEGRATO

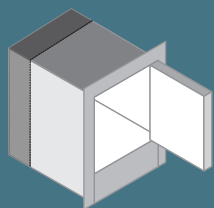
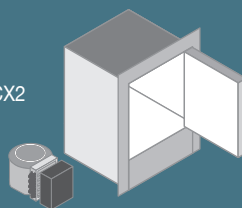
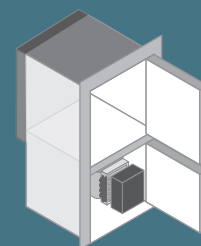
The device integrated in the Steelock handle achieves the "vent position" function, allowing the door to be held ajar, thus avoiding the formation of mould and odours during periods of non-use.

Il dispositivo integrato nella maniglia Steelock realizza la funzione di "vent position", consentendo di tenere la porta socchiusa, evitando la formazione di muffe e odori nei periodi di non utilizzo.

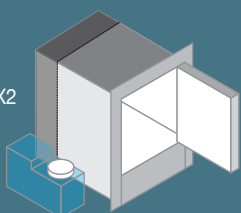
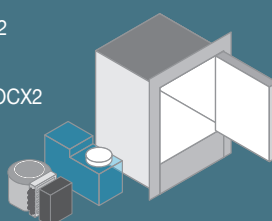
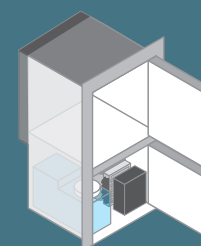


AVAILABLE VERSIONS - VERSIONI DISPONIBILI

HYDRO

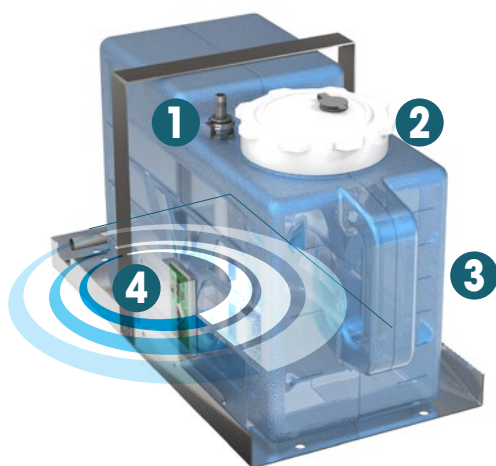
IM XT OCX2
HYDROIM XT INT OCX2
HYDROIM XR OCX2
HYDROIM XR INT OCX2
HYDROIM CL OCX2
HYDROIM CL INT OCX2
HYDRO

REFILL

IM XT OCX2
REFILLIM XT INT OCX2
REFILLIM XR OCX2
REFILLIM XR INT OCX2
REFILLIM CL OCX2
REFILL

New water tank

NUOVA VASCHETTA PER L'ACQUA



New tank designed to facilitate extraction, filling and washing.

- (1) Quick plug for water hose
- (2) 100 mm. Cap diameter
- (3) Double level meter (7 liters / 1,8 gallons)
- (4) Water level sensor.

Il nuovo contenitore è stato studiato per favorirne l'estrazione, il riempimento e il lavaggio.

- (1) Attacco rapido tubo acqua
- (2) Diametro tappo 100 mm.
- (3) Doppio indicatore di livello (7 litri / 1,8 galloni)
- (4) Sensore livello acqua.

OPTIONAL

UV-C Led disinfection system

SISTEMA DI SANIFICAZIONE UV-C LED

Purifies water from bacteria.

Purificazione dell'acqua dai batteri.



Remotable cooling unit

UNITÀ DI REFRIGERAZIONE REMOTABILE

Up to 1,5
FINO A mt.

The remotable external cooling unit (in models with external cooling unit) offers added available volume inside the refrigerator. In addition, it expands the installation possibilities in terms of functionality, efficiency and soundproofing.

I modelli con unità di refrigerazione esterna hanno la facoltà di remotare quest'ultima permettendo di avere maggior volume a disposizione all'interno del frigorifero ed espandendo inoltre, le possibilità di installazione, sia in termini di funzionalità che di efficienza e insonorizzazione.



Waterproof electronic LED thermostat

TERMOSTATO ELETTRONICO A LED WATERPROOF

FUNCTIONS:

- (1) on/off ice production switch - (2) freezer mode with 3 temperature setting up to -18°C - (3) electronic water level sensor (refill version only).

FUNZIONI:

- (1) pulsante on/off per la produzione di ghiaccio - (2) modalità freezer con 3 settaggi di temperatura fino a -18°C - (3) sensore elettronico del livello acqua (solo versione refill).

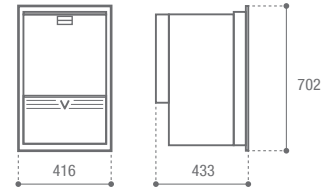
R134a
Compressor

IM CL OCX2 HYDRO
IM CL INT OCX2 HYDRO

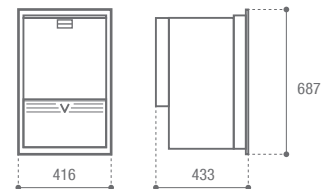
Internal cooling unit - Unità refrigerante interna

Total volume Capacità totale	24 lt.
Net weight Peso netto	23 kg.
Power supply Alimentazione	230 Vac 50/60Hz
Absorption Consumo	N.A.
Ice production (up to) Produzione ghiaccio (fino a)	8 kg./24h

IM CL OCX2 HYDRO/REFILL



IM CL INT OCX2 HYDRO/REFILL



IM CL OCX2 HYDRO
versione door inside / door inside version



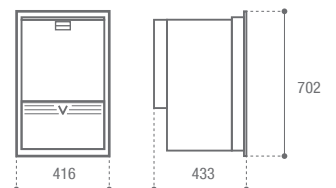
IM CL INT OCX2 HYDRO
versione door inside / door inside version

R134a
Compressor

IM CL OCX2 REFILL

Internal cooling unit - Unità refrigerante interna

Total volume Capacità totale	24 lt.
Net weight Peso netto	23 kg.
Power supply Alimentazione	230 Vac 50/60Hz
Absorption Consumo	N.A.
Ice production (up to) Produzione ghiaccio (fino a)	8 kg./24h



IM CL OCX2 REFILL - versione door outside / door outside version



IM XT OCX2 HYDRO
versione door inside / door inside version



IM XT INT OCX2 REFILL
versione door inside / door inside version

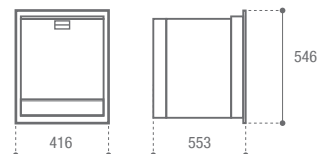
R134a
Compressor

IM XT OCX2 HYDRO
IM XT OCX2 REFILL
IM XT INT OCX2 HYDRO
IM XT INT OCX2 REFILL

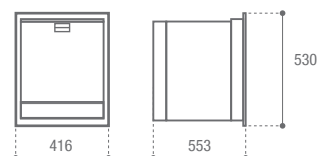
Internal cooling unit - Unità refrigerante interna

Total volume Capacità totale	24 lt.
Net weight Peso netto	25 kg.
Power supply Alimentazione	230 Vac 50/60Hz
Absorption Consumo	N.A.
Ice production (up to) Produzione ghiaccio (fino a)	8 kg./24h

IM XT OCX2 HYDRO/REFILL



IM XT INT OCX2 HYDRO/REFILL



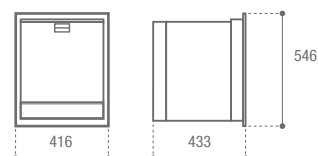
IM XR OCX2 REFILL
versione door inside / door inside version

R134a
Compressor

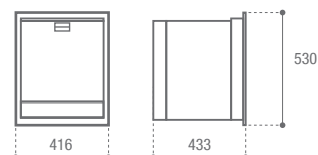
IM XR OCX2 HYDRO
IM XR OCX2 REFILL
IM XR INT OCX2 HYDRO
IM XR INT OCX2 REFILL

Total volume Capacità totale	24 lt.
Net weight Peso netto	27 kg.
Power supply Alimentazione	230 Vac 50/60Hz
Absorption Consumo	N.A.
Ice production (up to) Produzione ghiaccio (fino a)	8 kg./24h

IM XR OCX2 HYDRO/REFILL



IM XR INT OCX2 HYDRO/REFILL



 External cooling unit
Unità refrigerante esterna



IM XT INT OCX2 HYDRO
versione door inside / door inside version

**CHILL YOUR BEVERAGES
KEEP CAUGHT FISH FRESH ON-BOARD
CREATE VISUALLY APPEALING DISPLAYS**



BRIGHT OR NUGGET



NUGGET ICE CUBE

Perfect for drinks and cocktails, it gently mixes the flavors of the drink without watering it down. Hard on the inside and soft on the outside, with a very low humidity level, it manages to keep drinks cold for longer. Its main characteristic is its shape, halfway between an ice cube and crushed ice.

Perfetto per drink e cocktail, mescola delicatamente i sapori della bevanda senza annacquarla. Duro dentro e morbido fuori, con un livello di umidità molto basso, riesce a mantenere le bevande fredde più a lungo. La sua caratteristica principale è la sua forma, a metà tra il cubetto di ghiaccio e il ghiaccio tritato.



A patented protection system designed to extend the life of the core components in tough marine environments



BRIGHT ICE CUBE

Very appreciated for its versatility, is perfect for use in cocktails, appetisers, whiskey on the rocks, or even ice buckets.

The crystal clear appearance of the Bright Cube makes it essential when high class and quality in the glass is required.

Molto apprezzato per la sua versatilità, è perfetto per l'uso in cocktail, antipasti, whisky on the rock o anche nei secchielli per il ghiaccio.

L'aspetto cristallino lo rende indispensabile quando è richiesta un'alta classe e qualità nella presentazione del bicchiere.

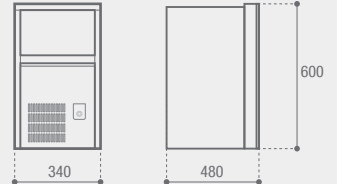
Features	Caratteristiche	IM28 BRIGHT	IM28 BRIGHT PLUS	IM95 NUGGETS
Stainless steel construction	Scocca in acciaio	•	•	•
Air condensation	Condensazione ad aria	•	•	•
Automatic cleaning cycle	Ciclo automatico di pulizia	•	•	•
Programmable ice production	Produzione ghiaccio programmabile	•	•	•
Capacitive button	Tasto comandi capacitivo	•	•	•
Acoustic and luminous alarms	Segnalazione acustica e luminosa allarmi	•	•	•
Report HACCP alarms	Report allarmi HACCP	•	•	•
Cube weight adjustment	Regolazione peso cubetto	•	•	•
Storage bin ice level adjustment	Regolazione livello ghiaccio deposito	•	•	•
USB connection for software update and HACCP data download	Collegamento USB per aggiornamento sw e scarico dati HACCP	•	•	•
Condenser fan controlled at low ambient temperatures	Ventilatore condensatore controllato alle basse temperature ambiente	•	•	•
Predictive analysis of malfunctions	Analisi predittiva malfunzionamenti	•	•	•
Machine performance report	Report prestazioni apparecchiatura	•	•	•
Ice humidity adjustment	Regolazione umidità ghiaccio	-	-	•
Storage bin ice level adjustment	Regolazione livello ghiaccio deposito	-	-	•
Feet 100 mm kit	Kit piedini 100 mm	Optional	Optional	•
IOT cloud connection	Connessione cloud IOT	Optional	Optional	•
Removable and washable air filter	Filtro aria estraibile e lavabile	-	-	•
Front air intake and expulsion	Aspirazione ed espulsione frontale dell'aria	-	-	•
Rainbow technology	Rainbow Technology	•	•	•

**NEW****IM28 BRIGHT**

Internal cooling unit - Unità refrigerante interna

R290
COMPRESSOR

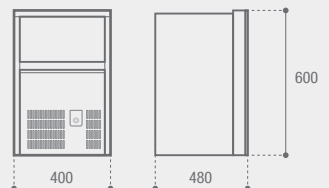
Net weight Peso netto	29 kg.
Power supply Alimentazione	220-240 Vac 50Hz 220Vac 60Hz
Absorption Consumo	300 Wh/24h
Ice production Produzione ghiaccio	28 kg./24h
Bin capacity Capacità deposito	6,5 kg.

**NEW****IM28 BRIGHT PLUS**

Internal cooling unit - Unità refrigerante interna

R290
COMPRESSOR

Net weight Peso netto	30 kg.
Power supply Alimentazione	220-240 Vac 50Hz 220Vac 60Hz
Absorption Consumo	310 Wh/24h
Ice production Produzione ghiaccio	28 kg./24h
Bin capacity Capacità deposito	7 kg.

**NEW****IM95 NUGGETS**

Internal cooling unit - Unità refrigerante interna

R290
COMPRESSOR

Net weight Peso netto	48 kg.
Power supply Alimentazione	220-240 Vac 50Hz 220Vac 60Hz
Absorption Consumo	410 Wh/24h
Ice production Produzione ghiaccio	90 kg./24h
Bin capacity Capacità deposito	18 kg.

**EASY TO OPERATE**

Thanks to the dedicated APP My Ice (end user level)

EASY TO SERVICE

Thanks to the dedicated APP My Ice (service operator level)

EASY TO MAINTAIN

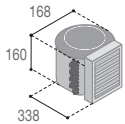
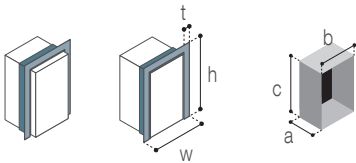
Thanks to the automatic cleaning cycle

CFR OCX2

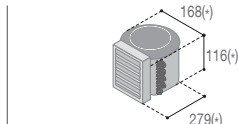
ICEMAKER SERIES

CHROMELOCK SERIES

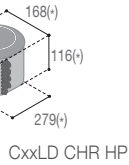
Door Inside | Door Outside



CxxL CHR



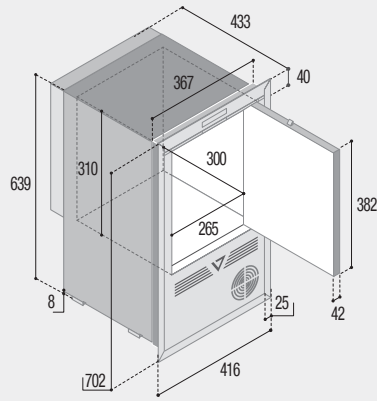
CxxL CHR HP



CxxLD CHR HP

CFR CL OCX2

pag. 47



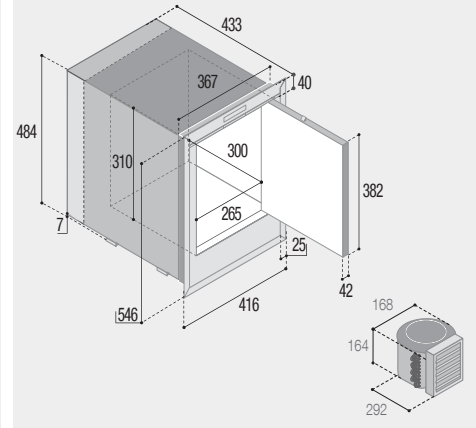
MOUNTING FLANGE
PROFILO DI FISSAGGIO

BUILT-IN
VANO INCASSO

DOOR	INSIDE	OUTSIDE
t:	25/40	25/40
w:	416	416
h:	702	702
a:	435	400
b:	370	370
c:	641	641

CFR XR OCX2

pag. 47



MOUNTING FLANGE
PROFILO DI FISSAGGIO

BUILT-IN
VANO INCASSO

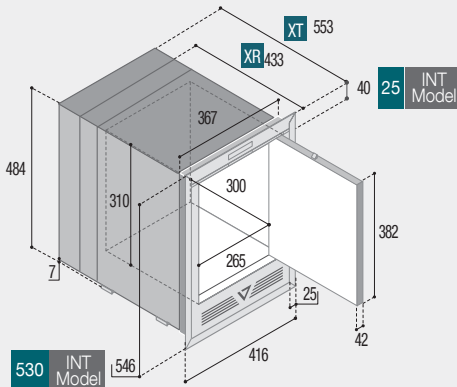
DOOR	INSIDE	OUTSIDE
t:	25/40	25/40
w:	416	416
h:	546	546
a:	435	400
b:	370	370
c:	486	486

IM XT OCX2 HYDRO/REFILL
IM XR OCX2 HYDRO/REFILL

pag. 52

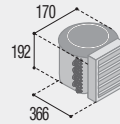
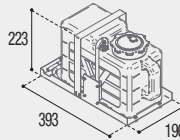
IM CL OCX2 HYDRO/REFILL

pag. 53

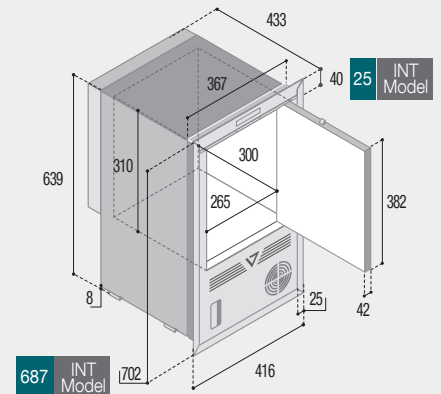


The 'INT' models have the same dimensions, except for the height of the top flange, which is 25 mm instead of 40 mm.

I modelli "INT" hanno le medesime dimensioni, ad eccezione dell'altezza del profilo superiore che è pari a 25mm anzichè 40mm.



	XR	XT	XR	XT	INT Model
DOOR					
t:	25/40	25/40	25/40	25/40	25/25
w:	416	416	416	416	416
h:	546	546	546	546	530
a:	435	555	400	520	
b:	370	370	370	370	
c:	486	486	486	486	



MOUNTING FLANGE
PROFILO DI FISSAGGIO

BUILT-IN
VANO INCASSO

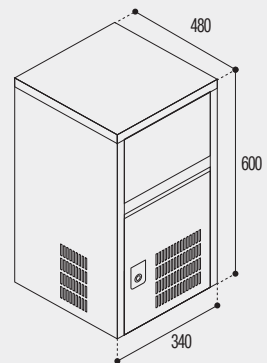
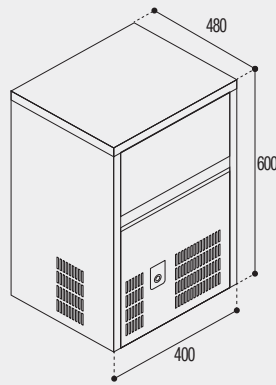
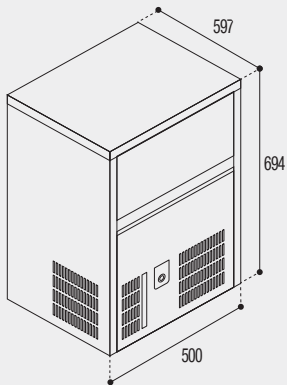
DOOR	INSIDE	OUTSIDE	INT Model
t:	25/40	25/40	25/25
w:	416	416	416
h:	702	702	687
a:	435	400	
b:	370	370	
c:	641	641	

IM95 NUGGETS

IM28 BRIGHT PLUS

IM28 BRIGHT

pag. 55



Poseidonweg 39
8239 DK Lelystad

T 0320 - 28 61 71
E lelystad@auerhaan.nl
W auerhaan-lelystad.nl

Reken op ons.

