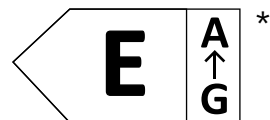


ERIDE



ERIDE ED700-G / ED800-G / ED700-N / ED800-N
ED700-E / ED700-R / ED800-R

CRIOCABIN
TASTE PRESENTATION



CARATTERISTICHE:

1. Zona esposizione in acciaio inox o RAL 9010/9005.
2. Illuminazione cappello con LED luce 4000 °K.
3. Ripiani inclinabili.
4. Tenda notte manuale.
5. Interno vasca in acciaio inox.
6. Refrigerazione ventilata.
7. Ventilatori a basso consumo.
8. Sbrinamento ventilato con arresto del compressore.
9. Easy Touch Control.
10. Canalizzabile.

OPTIONAL:

- NUCLEUS - Supplemento per controllo remoto via Wi-Fi
- Porta prezzi e fermaprodotto
- Illuminazione superiore CRIOLED* o LED rosato
- Illuminazione ripiani
- Ripiano aggiuntivo
- Gancera appendi salumi
- Sbrinamento elettrico
- Imballo in gabbia di legno

PRODUCT CATEGORIES:



CERTIFICATIONS:



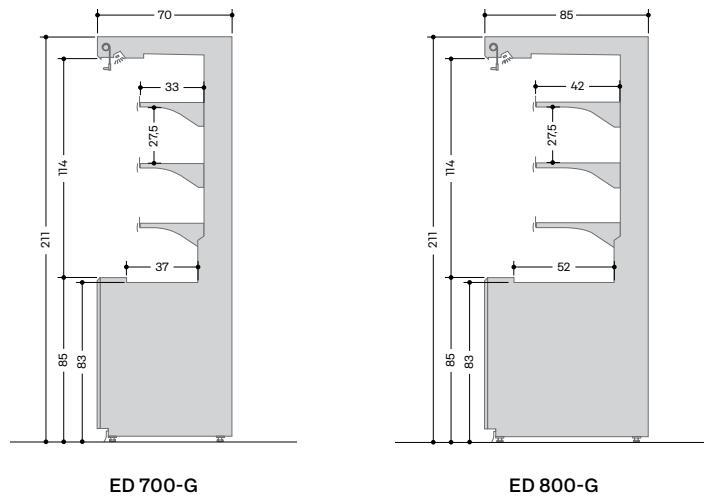
Se desiderate ricevere le specifiche delle versioni certificate del modello di Vostro interesse, Vi preghiamo di inviare una richiesta a sales@criocabin.com
Should you need to know which versions for each model of your interest are certified, kindly do send a mail to sales@criocabin.com

FEATURES:

1. Display area in stainless steel or RAL9010/ 9005
2. Canopy top lighting: LED 4000 °K.
3. Adjustable shelves.
4. Night curtain manual type.
5. Inner tank in stainless steel.
6. Ventilated refrigeration.
7. Energy-saving fans.
8. Ventilated defrosting with compressor block.
9. Easy Touch Control.
10. Multiplexable.

OPTIONAL:

- NUCLEUS - Extra charge for remote control via WiFi
- Price holder and shelf stopper
- CRIOLED* or Pink LED canopy top lighting
- Shelves lighting
- Additional shelf
- Hooking system for cured meats
- Electric defrosting
- Wooden Crate packing



ED 700-G

ED 800-G

TECHNICAL DATA:

ERIDE ED700G

REV 1 del 25/01/2024

	(mm)	937	1250	1875	2500	--	--
Lunghezza dell'elemento / Cabinet length:	(mm)	937	1250	1875	2500	--	--
Superficie espositiva / Display surface:	(m ²)	1,27	1,70	2,55	3,40	--	--
Carico uniformemente distribuito piano esposizione / Uniformly distributed load display surface:	(kg/m ²)	105	105	105	105	--	--
Carico uniformemente distribuito mensole in vetro / Uniformly distributed load glass shelves:	(kg/m ²)	--	--	--	--	--	--
Carico uniformemente distribuito ripiano / Uniformly distributed load shelves:	(kg/m ²)	150	150	150	150	--	--
Peso senza gruppo / weight without refrigeration unit:	(kg)	--	--	--	--	--	--
Peso mobile con gruppo / Cabinet weight with refrigeration unit:	(kg)	250	350	460	650	--	--
Diametro scarico acqua / Water drain diameter Φ:	(mm)	40	40	40	40	--	--
Gas refrigerante con gruppo / Refrigerant gas cabinet with group:		R290					
Diametro tubi gas (remoto) / Gas pipes diameter (remote) Φ:	(mm)	6 - 12	6 - 12	6 - 12	6 - 12	--	--
Tensione elettrica / Power supply:		230V / 50Hz / 1P+N +T; solo con 2 compressori 380V / 50Hz / 3P+N+T					
Controllo / Control:		Easy Touch Control					
Morsetteria / Terminal Block		solo per versione remota / only remote version					
controllo remoto wifi / wifi remote control:	optional	Nucleus					
Classe climatica / Climatic class (ISO23953-2):	3 (25°C / 60%UR)	M2	M2	M2	M2	--	--
Classe di Efficienza Energetica / Energy Efficiency Class:	F	F	F	F	F	--	--
Consumo annuo / Annual Energy Consumption :	(kWh/a)	5556	6584	9277	11225	--	--
Gas refrigerante per mobili remoti / Refrigerant gas for remote cabinet:		--					
Potenza frigorifera / Refrigeration power Ø 24 -deft * (Tevap -10°C):	(W)	--	--	--	--	--	--
Classe Efficienza Energetica / Energy Efficiency Class (remoto):		--	--	--	--	--	--
Consumo annuo / Annual Energy Consumption :	remote version (kWh/a)	--	--	--	--	--	--

TECHNICAL DATA:

ERIDE ED800G

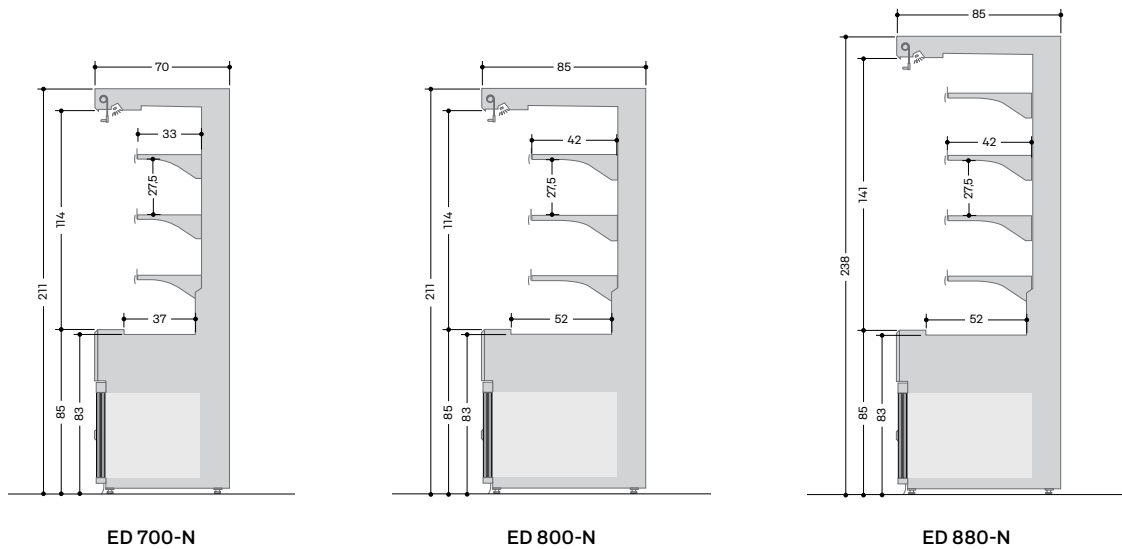
REV 1 del 25/01/2024

	(mm)	937	1250	1875	2500	--	--
Lunghezza dell'elemento / Cabinet length:	(mm)	937	1250	1875	2500	--	--
Superficie espositiva / Display surface:	(m ²)	1,67	2,23	3,34	4,45	--	--
Carico uniformemente distribuito piano esposizione / Uniformly distributed load display surface:	(kg/m ²)	105	105	105	105	--	--
Carico uniformemente distribuito mensole in vetro / Uniformly distributed load glass shelves:	(kg/m ²)	--	--	--	--	--	--
Carico uniformemente distribuito ripiano / Uniformly distributed load shelves:	(kg/m ²)	150	150	150	150	--	--
Peso senza gruppo / weight without refrigeration unit:	(kg)	--	--	--	--	--	--
Peso mobile con gruppo / Cabinet weight with refrigeration unit:	(kg)	270	370	490	680	--	--
Diametro scarico acqua / Water drain diameter Φ:	(mm)	40	40	40	40	--	--
Gas refrigerante con gruppo / Refrigerant gas cabinet with group:		R290					
Diametro tubi gas (remoto) / Gas pipes diameter (remote) Φ:	(mm)	6 - 12	6 - 12	6 - 12	6 - 12	--	--
Tensione elettrica / Power supply:		230V / 50Hz / 1P+N +T; solo con 2 compressori 380V / 50Hz / 3P+N+T					
Controllo / Control:		Easy Touch Control					
Morsetteria / Terminal Block		solo per versione remota / only remote version					
controllo remoto wifi / wifi remote control:	optional	Nucleus					
Classe climatica / Climatic class (ISO23953-2):	3 (25°C / 60%UR)	M2	M2	M2	M2	--	--
Classe di Efficienza Energetica / Energy Efficiency Class:	F	F	F	F	F	--	--
Consumo annuo / Annual Energy Consumption :	(kWh/a)	6227	7382	9800	11997	--	--
Gas refrigerante per mobili remoti / Refrigerant gas for remote cabinet:		--					
Potenza frigorifera / Refrigeration power Ø 24 -deft * (Tevap -10°C):	(W)	--	--	--	--	--	--
Classe Efficienza Energetica / Energy Efficiency Class (remoto):		--	--	--	--	--	--
Consumo annuo / Annual Energy Consumption :	remote version (kWh/a)	--	--	--	--	--	--

L : Lunghezza senza spalle - Lenght without endwall ; (std) : Standard; (opt): Optional ; (-) Non disponibile - not available

* Ai fini del dimensionamento dell'impianto frigorifero, per installazioni fino a 3 mobili, aumentare la potenza del 30%

* For the purposes of sizing the refrigeration system, for installations of up to 3 pieces of refrigerated cabinets, increase the power by 30%


TECHNICAL DATA:
ERIDE ED700N
REV 1 del 25/01/2024

	(mm)	937	1250	1875	2500	--	--
Lunghezza dell'elemento / Cabinet length:	(mm)	937	1250	1875	2500	--	--
Superficie espositiva / Display surface:	(m ²)	1,27	1,70	2,55	3,40	--	--
Carico uniformemente distribuito piano esposizione / Uniformly distributed load display surface:	(kg/m ²)	105	105	105	105	--	--
Carico uniformemente distribuito mensole in vetro / Uniformly distributed load glass shelves:	(kg/m ²)	--	--	--	--	--	--
Carico uniformemente distribuito ripiano / Uniformly distributed load shelves:	(kg/m ²)	150	150	150	150	--	--
Peso senza gruppo / weight without refrigeration unit:	(kg)	220	320	400	590	--	--
Peso mobile con gruppo / Cabinet weight with refrigeration unit:	(kg)	--	--	--	--	--	--
Diametro scarico acqua / Water drain diameter Φ:	(mm)	40	40	40	40	--	--
Gas refrigerante con gruppo / Refrigerant gas cabinet with group:					R290		
Diametro tubi gas (remoto) / Gas pipes diameter (remote) Φ:	(mm)	6 - 12	6 - 12	6 - 12	6 - 12	--	--
Tensione elettrica / Power supply:					230V / 50Hz / 1P+N +T		
Controllo / Control:					Easy Touch Control		
Morsetteria / Terminal Block					solo per versione remota / only remote version		
controllo remoto wifi / wifi remote control:	optional				Nucleus		
Classe climatica / Climatic class (ISO23953-2):	3 (25°C / 60%UR)	M2	M2	M2	M2	--	--
Classe di Efficienza Energetica / Energy Efficiency Class:	--	--	--	--	--	--	--
Consumo annuo / Annual Energy Consumption :	(kWh/a)	--	--	--	--	--	--
Gas refrigerante per mobili remoti / Refrigerant gas for remote cabinet:					--		
Potenza frigorifera / Refrigeration power Ø 24 -def* (Tevap -10°C):	(W)	1105	1360	1870	2380	--	--
Classe Efficienza Energetica / Energy Efficiency Class (remote):		E	E	F	F	--	--
Consumo annuo / Annual Energy Consumption : remote version	(kWh/a)	176	249	321	423	--	--

TECHNICAL DATA:
ERIDE ED800N
REV 1 del 25/01/2024

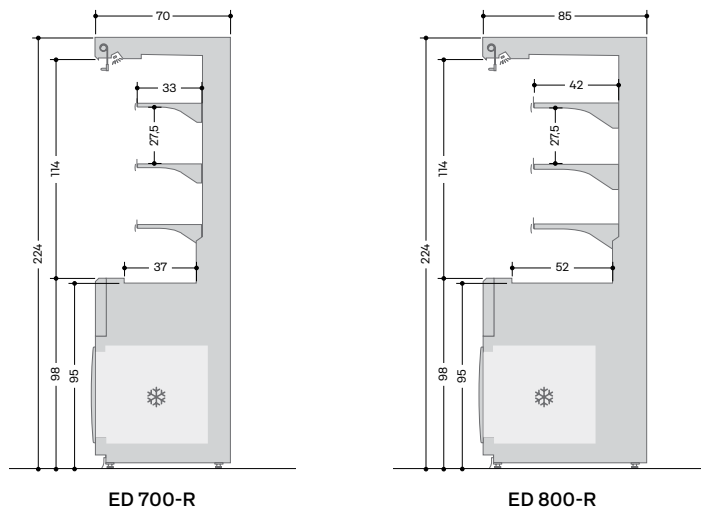
	(mm)	937	1250	1875	2500	--	--
Lunghezza dell'elemento / Cabinet length:	(mm)	937	1250	1875	2500	--	--
Superficie espositiva / Display surface:	(m ²)	1,67	2,23	3,34	4,45	--	--
Carico uniformemente distribuito piano esposizione / Uniformly distributed load display surface:	(kg/m ²)	105	105	105	105	--	--
Carico uniformemente distribuito mensole in vetro / Uniformly distributed load glass shelves:	(kg/m ²)	--	--	--	--	--	--
Carico uniformemente distribuito ripiano / Uniformly distributed load shelves:	(kg/m ²)	150	150	150	150	--	--
Peso senza gruppo / weight without refrigeration unit:	(kg)	240	340	430	630	--	--
Peso mobile con gruppo / Cabinet weight with refrigeration unit:	(kg)	--	--	--	--	--	--
Diametro scarico acqua / Water drain diameter Φ:	(mm)	40	40	40	40	--	--
Gas refrigerante con gruppo / Refrigerant gas cabinet with group:					R290		
Diametro tubi gas (remoto) / Gas pipes diameter (remote) Φ:	(mm)	6 - 12	6 - 12	6 - 12	6 - 12	--	--
Tensione elettrica / Power supply:					230V / 50Hz / 1P+N +T		
Controllo / Control:					Easy Touch Control		
Morsetteria / Terminal Block					solo per versione remota / only remote version		
controllo remoto wifi / wifi remote control:	optional				Nucleus		
Classe climatica / Climatic class (ISO23953-2):	3 (25°C / 60%UR)	M2	M2	M2	M2	--	--
Classe di Efficienza Energetica / Energy Efficiency Class:	--	--	--	--	--	--	--
Consumo annuo / Annual Energy Consumption :	(kWh/a)	--	--	--	--	--	--
Gas refrigerante per mobili remoti / Refrigerant gas for remote cabinet:					--		
Potenza frigorifera / Refrigeration power Ø 24 -def* (Tevap -10°C):	(W)	1190	1445	2040	2550	--	--
Classe Efficienza Energetica / Energy Efficiency Class (remote):		E	E	F	F	--	--
Consumo annuo / Annual Energy Consumption : remote version	(kWh/a)	176	249	321	423	--	--

L : Lunghezza senza spalle - Lenght without endwall ; (std) : Standard; (opt): Optional; (-) Non disponibile - not available

* Ai fini del dimensionamento dell'impianto frigorifero, per installazioni fino a 3 mobili, aumentare la potenza del 30%

* For the purposes of sizing the refrigeration system, for installations of up to 3 pieces of refrigerated cabinets, increase the power by 30%

TECHNICAL DATA:		ERIDE ED880N				REV	1	del	25/01/2024
Lunghezza dell'elemento / Cabinet length:	(mm)	937	1250	1875	2500	--	--	--	
Superficie espositiva / Display surface:	(m ²)	2,06	2,75	4,13	5,50	--	--	--	
Carico uniformemente distribuito piano esposizione / Uniformly distributed load display surface:	(kg/m ²)	105	105	105	105	--	--	--	
Carico uniformemente distribuito mensole in vetro / Uniformly distributed load glass shelves:	(kg/m ²)	--	--	--	--	--	--	--	
Carico uniformemente distribuito ripiano / Uniformly distributed load shelves:	(kg/m ²)	150	150	150	150	--	--	--	
Peso senza gruppo / weight without refrigeration unit:	(kg)	270	370	470	680	--	--	--	
Peso mobile con gruppo / Cabinet weight with refrigeration unit:	(kg)	--	--	--	--	--	--	--	
Diametro scarico acqua / Water drain diameter Φ:	(mm)	40	40	40	40	--	--	--	
Gas refrigerante con gruppo / Refrigerant gas cabinet with group:		R290							
Diametro tubi gas (remoto) / Gas pipes diameter (remote) Φ:	(mm)	6 - 12	6 - 12	6 - 12	6 - 12	--	--	--	
Tensione elettrica / Power supply:		230V / 50Hz / 1P+N +T							
Controllo / Control:		Easy Touch Control							
Morsettiera / Terminal Block		solo per versione remota / only remote version							
controllo remoto wifi / wifi remote control:	optional	Nucleus							
Classe climatica / Climatic class (ISO23953-2):	3 (25°C / 60%UR)	M2	M2	M2	M2	--	--	--	
Classe di Efficienza Energetica / Energy Efficiency Class:		--	--	--	--	--	--	--	
Consumo annuo / Annual Energy Consumption :	(kWh/a)	--	--	--	--	--	--	--	
Gas refrigerante per mobili remoti / Refrigerant gas for remote cabinet:		--							
Potenza frigorifera / Refrigeration power Ø 24 -deft * (Tevap -10°C):	(W)	1445	1700	2338	2890	--	--	--	
Classe Efficienza Energetica / Energy Efficiency Class (remote):		F	F	F	F	--	--	--	
Consumo annuo / Annual Energy Consumption :	remote version (kWh/a)	176	249	321	423	--	--	--	


TECHNICAL DATA:
ERIDE ED700R
REV 1 del 25/01/2024

Lunghezza dell'elemento / Cabinet length:	(mm)	937	1250	1875	2500	--	--
Superficie espositiva / Display surface:	(m ²)	--	1,70	2,55	--	--	--
Carico uniformemente distribuito piano esposizione / Uniformly distributed load display surface:	(kg/m ²)	--	105	105	--	--	--
Carico uniformemente distribuito mensole in vetro / Uniformly distributed load glass shelves:	(kg/m ²)	--	--	--	--	--	--
Carico uniformemente distribuito ripiano / Uniformly distributed load shelves:	(kg/m ²)	--	150	150	--	--	--
Peso senza gruppo / weight without refrigeration unit:	(kg)	--	320	400	--	--	--
Peso mobile con gruppo / Cabinet weight with refrigeration unit:	(kg)	--	--	--	--	--	--
Diametro scarico acqua / Water drain diameter Φ:	(mm)	--	40	40	--	--	--
Gas refrigerante con gruppo / Refrigerant gas cabinet with group:				R290			
Diametro tubi gas (remoto) / Gas pipes diameter (remote) Φ:	(mm)	--	6 - 12	6 - 12	--	--	--
Tensione elettrica / Power supply:				230V / 50Hz / 1P+N +T			
Controllo / Control:				Easy Touch Control			
Morsetteria / Terminal Block				solo per versione remota / only remote version			
controllo remoto wifi / wifi remote control:	optional			Nucleus			
Classe climatica / Climatic class (ISO23953-2):	3 (25°C / 60%UR)	--	M2	M2	--	--	--
Classe di Efficienza Energetica / Energy Efficiency Class:		--	--	--	--	--	--
Consumo annuo / Annual Energy Consumption :	(kWh/a)	--	--	--	--	--	--
Gas refrigerante per mobili remoti / Refrigerant gas for remote cabinet:				--			
Potenza frigorifera / Refrigeration power Ø 24 -def* (Tevap -10°C):	(W)	--	1360	1870	--	--	--
Classe Efficienza Energetica / Energy Efficiency Class (remote):		--	E	F	--	--	--
Consumo annuo / Annual Energy Consumption :	remote version (kWh/a)	--	249	321	--	--	--

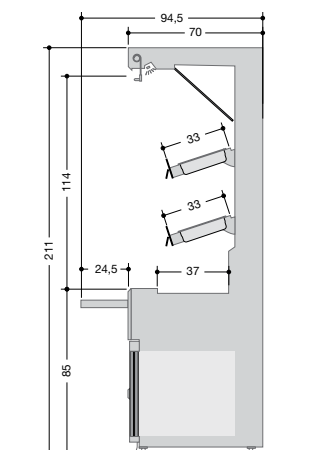
TECHNICAL DATA:
ERIDE ED800R
REV 1 del 25/01/2024

Lunghezza dell'elemento / Cabinet length:	(mm)	937	1250	1875	2500	--	--
Superficie espositiva / Display surface:	(m ²)	--	2,23	3,34	--	--	--
Carico uniformemente distribuito piano esposizione / Uniformly distributed load display surface:	(kg/m ²)	--	105	105	--	--	--
Carico uniformemente distribuito mensole in vetro / Uniformly distributed load glass shelves:	(kg/m ²)	--	--	--	--	--	--
Carico uniformemente distribuito ripiano / Uniformly distributed load shelves:	(kg/m ²)	--	150	150	--	--	--
Peso senza gruppo / weight without refrigeration unit:	(kg)	--	320	400	--	--	--
Peso mobile con gruppo / Cabinet weight with refrigeration unit:	(kg)	--	--	--	--	--	--
Diametro scarico acqua / Water drain diameter Φ:	(mm)	--	40	40	--	--	--
Gas refrigerante con gruppo / Refrigerant gas cabinet with group:				R290			
Diametro tubi gas (remoto) / Gas pipes diameter (remote) Φ:	(mm)	--	6 - 12	6 - 12	--	--	--
Tensione elettrica / Power supply:				230V / 50Hz / 1P+N +T			
Controllo / Control:				Easy Touch Control			
Morsetteria / Terminal Block				solo per versione remota / only remote version			
controllo remoto wifi / wifi remote control:	optional			Nucleus			
Classe climatica / Climatic class (ISO23953-2):	3 (25°C / 60%UR)	--	M2	M2	--	--	--
Classe di Efficienza Energetica / Energy Efficiency Class:		--	--	--	--	--	--
Consumo annuo / Annual Energy Consumption :	(kWh/a)	--	--	--	--	--	--
Gas refrigerante per mobili remoti / Refrigerant gas for remote cabinet:				--			
Potenza frigorifera / Refrigeration power Ø 24 -def* (Tevap -10°C):	(W)	--	1445	2040	--	--	--
Classe Efficienza Energetica / Energy Efficiency Class (remote):		--	F	F	--	--	--
Consumo annuo / Annual Energy Consumption :	remote version (kWh/a)	--	249	321	--	--	--

L : Lunghezza senza spalle - Length without endwall ; (std) : Standard; (opt): Optional ; (-) Non disponibile - not available

* Ai fini del dimensionamento dell'impianto frigorifero, per installazioni fino a 3 mobili, aumentare la potenza del 30%

* For the purposes of sizing the refrigeration system, for installations of up to 3 pieces of refrigerated cabinets, increase the power by 30%



ED 700-E

TECHNICAL DATA:		ERIDE ED700E				REV	1	del	25/01/2024
Lunghezza dell'elemento / Cabinet length:	(mm)	937	1250	1875	2500	--	--	--	--
Superficie espositiva / Display surface:	(m ²)	0,97	1,29	1,93	2,58	--	--	--	--
Carico uniformemente distribuito piano esposizione / Uniformly distributed load display surface:	(kg/m ²)	105	105	105	105	--	--	--	--
Carico uniformemente distribuito mensole in vetro / Uniformly distributed load glass shelves:	(kg/m ²)	--	--	--	--	--	--	--	--
Carico uniformemente distribuito ripiano / Uniformly distributed load shelves:	(kg/m ²)	150	150	150	150	--	--	--	--
Peso senza gruppo / weight without refrigeration unit:	(kg)	210	310	390	570	--	--	--	--
Peso mobile con gruppo / Cabinet weight with refrigeration unit:	(kg)	--	--	--	--	--	--	--	--
Diametro scarico acqua / Water drain diameter Φ:	(mm)	40	40	40	40	--	--	--	--
Gas refrigerante con gruppo / Refrigerant gas cabinet with group:		R290							
Diametro tubi gas (remoto) / Gas pipes diameter (remote) Φ:	(mm)	6 - 12	6 - 12	6 - 12	6 - 12	--	--	--	--
Tensione elettrica / Power supply:		230V / 50Hz / 1P+N +T							
Controllo / Control:		Easy Touch Control							
Morsettiera / Terminal Block		solo per versione remota / only remote version							
controllo remoto wifi / wifi remote control:	optional	Nucleus							
Classe climatica / Climatic class (ISO23953-2):	3 (25°C / 60%UR)	H2	H2	H2	H2	--	--	--	--
Classe di Efficienza Energetica / Energy Efficiency Class:		--	--	--	--	--	--	--	--
Consumo annuo / Annual Energy Consumption :	(kWh/a)	--	--	--	--	--	--	--	--
Gas refrigerante per mobili remoti / Refrigerant gas for remote cabinet:		--							
Potenza frigorifera / Refrigeration power Ø 24 -def* (Tevap -10°C):	(W)	1020	1275	1785	2295	--	--	--	--
Classe Efficienza Energetica / Energy Efficiency Class (remote):		--	--	--	--	--	--	--	--
Consumo annuo / Annual Energy Consumption :	remote version (kWh/a)	176	249	321	423	--	--	--	--

L : Lunghezza senza spalle - Lenght without endwall ; (std) : Standard; (opt): Optional ; (-) Non disponibile - not available

* Ai fini del dimensionamento dell'impianto frigorifero, per installazioni fino a 3 mobili, aumentare la potenza del 30%

* For the purposes of sizing the refrigeration system, for installations of up to 3 pieces of refrigerated cabinets, increase the power by 30%

* Le informazioni relative alla classe energetica (secondo le normative Ecodesign 2019/2024 ed Energy Labelling 2019/2018) qui riportate sono riferite a modelli standard e precise configurazioni ed allestimenti del prodotto. La brochure si basa sulle informazioni disponibili al momento della sua pubblicazione. Ogni configurazione diversa da quella ivi rappresentata potrebbe comportare un cambiamento sensibile delle informazioni relative alla classe energetica. Per maggiori informazioni vi invitiamo a consultare il Registro Europeo dei Prodotti per l'Etichettatura Energetica EPREL oppure rivolgerci al nostro servizio criocare@criocabin.com.

* **EN** The energy class information (according to the Ecodesign 2019/2024 and the Energy Labelling 2019/2018 standards) given here refers to standard models and precise product configurations and fittings. The brochure is based on the information available at the time of its publication. Any configuration other than that depicted therein may result in a significant change in the energy class information. For further information, please consult the European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) or contact our service criocare@criocabin.com.