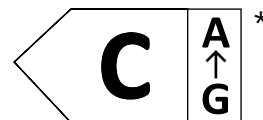


# ENCORE

ENCORE 700 / 900 / 1000 - H208 / H218  
S SHOW / C SHOW / S / F



CRIOCABIN  
TASTE PRESENTATION



## CARATTERISTICHE:

1. Altezza frontale da terra ridotta
2. Ripiani inclinabili ultra-sottili (2,5 cm)
3. Illuminazione cappello con luce LED 4000° K
4. Tenda notte (Encore S / F)
5. Zona esposizione verniciata nero RAL 9005 matt o bianco RAL 9010
6. Vasca in lamiera plastificata, interno del mobile in lamiera zincata
7. Porte in vetro Thermopane (SHOW)
8. Mobile dotato di morsettiera
9. Sbrinamento ventilato con arresto compressore
10. Canalizzabile

## FEATURES:

1. Reduced lower front height
2. Adjustable extra-slim shelves (2,5cm)
3. Canopy-top lighting: LED 4000° K
4. Night curtain (Encore S / F)
5. Display area in Black RAL 9005 Matt or RAL 9010 White
6. Plastified metal sheet tank , unit interior in galvanized metal sheet
7. Thermopane Glass Doors (SHOW)
8. Cabinet equipped with a terminal block
9. Ventilated defrosting with compressor block
10. Multiplexable

## OPTIONAL:

- NUCLEUS - Supplemento per controllo remoto via Wi-Fi
- Porte TOTAL VISION
- Easy Touch Control
- Porta prezzi e fermaprodotto
- Batticarrello in acciaio inox
- Vasca e interno vasca in acciaio inox
- Esposizione inox
- Illuminazione superiore CRIOLED\* o LED rosato
- Illuminazione ripiani
- Versione SHOW: illuminazione verticale LED 4000°K
- Gancera appendi salumi
- Ventilatori a basso consumo
- Imballo in gabbia di legno

## OPTIONAL:

- NUCLEUS - Extra charge for remote control via WiFi
- TOTAL VISION doors
- Easy Touch Control
- Price holder and shelf stopper
- Stainless steel bumper pipe
- Tank and inner tank in stainless steel
- Stainless steel display area
- CRIOLED\* or Pink LED canopy top lighting
- Shelves lighting
- SHOW Version: vertical lighting with LED 4000°K
- Hooking system for cured meats
- Energy-saving fans
- Wooden Crate packing

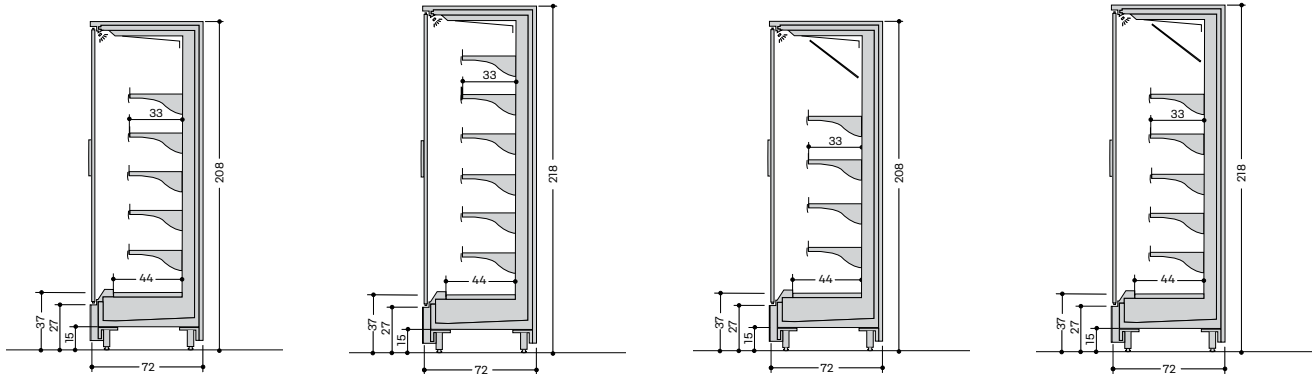
## PRODUCT CATEGORIES:



## CERTIFICATIONS:



Se desiderate ricevere le specifiche delle versioni certificate del modello di Vostro interesse, Vi preghiamo di inviare una richiesta a [sales@criocabin.com](mailto: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](mailto:sales@criocabin.com)

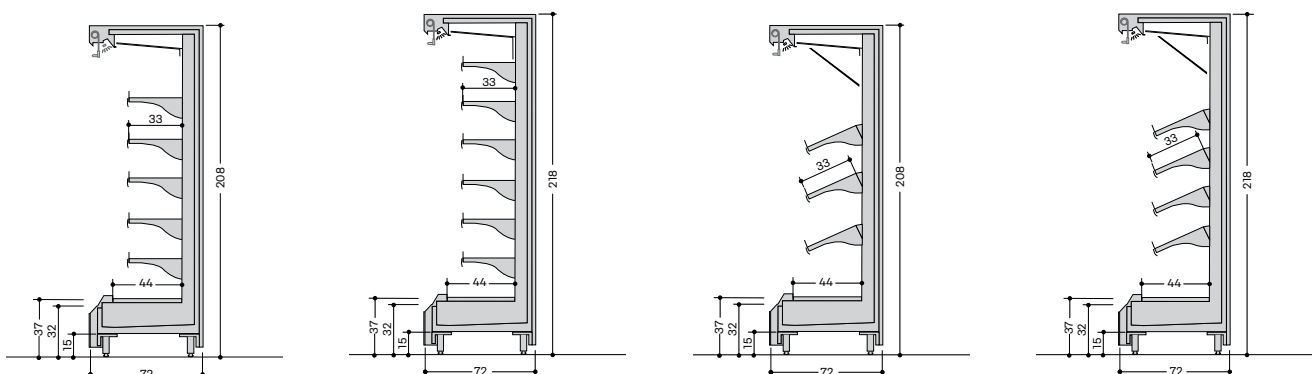


EU 700 S SHOW h208

EU 700 S SHOW h218

EU 700 C SHOW h208

EU 700 C SHOW h218



EU 700 S h208

EU 700 S h218

EU 700 F h208

EU 700 F h218

TECHNICAL DATA:

ENCORE EU700 H208 show

		REV 02	del	11/07/2024			
Lunghezza dell'elemento / Cabinet length:	(mm)	937	1250	1875	2500	3125	3750
Superficie espositiva / Display surface:	(m <sup>2</sup> )	--	2,61	3,92	5,23	--	7,84
Carico uniformemente distribuito piano esposizione / Uniformly distributed load display surface:	(kg/m <sup>2</sup> )	--	105	105	105	--	105
Carico uniformemente distribuito mensola in vetro / Uniformly distributed load glass shelves:	(kg/m <sup>2</sup> )	--	--	--	--	--	--
Carico uniformemente distribuito ripiano / Uniformly distributed load shelves:	(kg/m <sup>2</sup> )	--	140	140	140	--	140
Peso senza gruppo / weight without refrigeration unit:	(kg)	--	280	400	530	--	730
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:					--		
Diametro tubi gas (remoto) / Gas pipes diameter (remote) Φ:	(mm)	--	12 - 22	12 - 22	12 - 22	--	12 - 22
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)	--	M1	M1	M1	--	M1
Classe di Efficienza Energetica / Energy Efficiency Class:		--	--	--	--	--	--
Consumo annuo / Annual Energy Consumption :	(kWh/a)	--	--	--	--	--	--
Gas refrigerante per mobili remoti / Refrigerant for remote cabinet:					R452A, R407F/R407A/R407C, R448/R449, R134, CO2		
Potenza frigorifera / Refrigeration power Ø 24 -def* (Tevap -10°C):	(W)	--	670	950	1190	--	1632
Classe Efficienza Energetica / Energy Efficiency Class (remote):		--	D	D	D	--	D
Consumo annuo / Annual Energy Consumption :	remote version (kWh/a)	--	1616	2212	3000	--	3946

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%

TECHNICAL DATA:		ENCORE EU700 H218 show					
		REV 02	del	11/07/2024			
Lunghezza dell'elemento / Cabinet length:	(mm)	937	1250	1875	2500	3125	3750
Superficie espositiva / Display surface:	(m <sup>2</sup> )	--	3,03	4,54	6,05	--	9,08
Carico uniformemente distribuito piano esposizione / Uniformly distributed load display surface:	(kg/m <sup>2</sup> )	--	105	105	105	--	105
Carico uniformemente distribuito mensole in vetro / Uniformly distributed load glass shelves:	(kg/m <sup>2</sup> )	--	--	--	--	--	--
Carico uniformemente distribuito ripiano / Uniformly distributed load shelves:	(kg/m <sup>2</sup> )	--	140	140	140	--	140
Peso senza gruppo / weight without refrigeration unit:	(kg)	--	280	400	530	--	730
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:					--		
Diametro tubi gas (remoto) / Gas pipes diameter (remote) Φ:	(mm)	--	12 - 22	12 - 22	12 - 22	--	12 - 22
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)	--	M1	M1	M1	--	M1
Classe di Efficienza Energetica / Energy Efficiency Class:		--	--	--	--	--	--
Consumo annuo / Annual Energy Consumption :	(kWh/a)	--	--	--	--	--	--
Gas refrigerante per mobili remoti / Refrigerant for remote cabinet:			R452A, R407F/R407A/R407C, R448/R449, R134, CO2				
Potenza frigorifera / Refrigeration power Ø 24 -deft * (Tevap -10°C):	(W)	--	704	998	1250	--	1714
Classe Efficienza Energetica / Energy Efficiency Class (remote):		--	C	D	D	--	C
Consumo annuo / Annual Energy Consumption :	remote version (kWh/a)	--	1616	2212	3000	--	3946

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:		ENCORE EU700 H208					
		REV 02	del	11/07/2024			
Lunghezza dell'elemento / Cabinet length:	(mm)	937	1250	1875	2500	3125	3750
Superficie espositiva / Display surface:	(m <sup>2</sup> )	--	2,61	3,92	5,23	--	7,84
Carico uniformemente distribuito piano esposizione / Uniformly distributed load display surface:	(kg/m <sup>2</sup> )	--	105	105	105	--	105
Carico uniformemente distribuito mensole in vetro / Uniformly distributed load glass shelves:	(kg/m <sup>2</sup> )	--	--	--	--	--	--
Carico uniformemente distribuito ripiano / Uniformly distributed load shelves:	(kg/m <sup>2</sup> )	--	140	140	140	--	140
Peso senza gruppo / weight without refrigeration unit:	(kg)	--	250	360	470	--	670
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:					--		
Diametro tubi gas (remoto) / Gas pipes diameter (remote) Φ:	(mm)	--	12 - 22	12 - 22	12 - 22	--	12 - 22
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 for remote cabinet:			R452A, R407F/R407A/R407C, R448/R449, R134, CO2				
Potenza frigorifera / Refrigeration power Ø 24 -deft * (Tevap -10°C):	(W)	--	801	1136	1423	--	1952
Classe Efficienza Energetica / Energy Efficiency Class (remote):		--	D	D	D	--	D
Consumo annuo / Annual Energy Consumption :	remote version (kWh/a)	--	915	1336	2089	--	2597

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:		ENCORE EU700 H218						REV 02	del	11/07/2024
Lunghezza dell'elemento / Cabinet length:	(mm)	937	1250	1875	2500	3125	3750			
Superficie espositiva / Display surface:	(m <sup>2</sup> )	--	3,03	4,54	6,05	--	9,08			
Carico uniformemente distribuito piano esposizione / Uniformly distributed load display surface:	(kg/m <sup>2</sup> )	--	105	105	105	--	105			
Carico uniformemente distribuito mensole in vetro / Uniformly distributed load glass shelves:	(kg/m <sup>2</sup> )	--	--	--	--	--	--			
Carico uniformemente distribuito ripiano / Uniformly distributed load shelves:	(kg/m <sup>2</sup> )	--	140	140	140	--	140			
Peso senza gruppo / weight without refrigeration unit:	(kg)	--	270	390	510	--	720			
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:							--			
Diametro tubi gas (remoto) / Gas pipes diameter (remote) Φ:	(mm)	--	12 - 22	12 - 22	12 - 22	--	12 - 22			
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 for remote cabinet:							R452A, R407F/R407A/R407C, R448/R449, R134, CO2			
Potenza frigorifera / Refrigeration power Ø 24 -deft * (Tevap -10°C):	(W)	--	905	1283	1607	--	2203			
Classe Efficienza Energetica / Energy Efficiency Class (remote):		--	D	D	D	--	D			
Consumo annuo / Annual Energy Consumption :	remote version (kWh/a)	--	915	1336	2089	--	2597			

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:		ENCORE EU700 H208F						REV 02	del	11/07/2024
Lunghezza dell'elemento / Cabinet length:	(mm)	937	1250	1875	2500	3125	3750			
Superficie espositiva / Display surface:	(m <sup>2</sup> )	--	1,79	2,68	3,58	--	5,36			
Carico uniformemente distribuito piano esposizione / Uniformly distributed load display surface:	(kg/m <sup>2</sup> )	--	105	105	105	--	105			
Carico uniformemente distribuito mensole in vetro / Uniformly distributed load glass shelves:	(kg/m <sup>2</sup> )	--	--	--	--	--	--			
Carico uniformemente distribuito ripiano / Uniformly distributed load shelves:	(kg/m <sup>2</sup> )	--	140	140	140	--	140			
Peso senza gruppo / weight without refrigeration unit:	(kg)	--	250	360	470	--	670			
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:							--			
Diametro tubi gas (remoto) / Gas pipes diameter (remote) Φ:	(mm)	--	12 - 22	12 - 22	12 - 22	--	12 - 22			
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 for remote cabinet:							R452A, R407F/R407A/R407C, R448/R449, R134, CO2			
Potenza frigorifera / Refrigeration power Ø 24 -deft * (Tevap -10°C):	(W)	--	871	1235	1547	--	2122			
Classe Efficienza Energetica / Energy Efficiency Class (remote):		--	D	D	D	--	D			
Consumo annuo / Annual Energy Consumption :	remote version (kWh/a)	--	915	1336	2089	--	2597			

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%

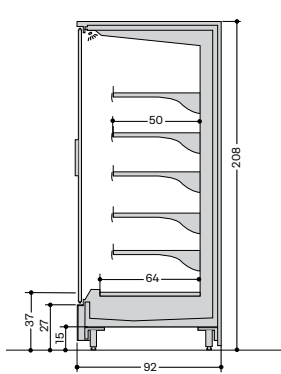
**TECHNICAL DATA:**
**ENCORE EU700 H218F**
**REV 02**
**del**
**11/07/2024**

lunghezza dell'elemento / Cabinet length:	(mm)	937	1250	1875	2500	3125	3750
superficie espositiva / Display surface:	(m <sup>2</sup> )	--	2,20	3,30	4,40	--	6,60
carico uniformemente distribuito piano esposizione / Uniformly distributed load display surface:	(kg/m <sup>2</sup> )	--	105	105	105	--	105
carico uniformemente distribuito mensole in vetro / Uniformly distributed load glass shelves:	(kg/m <sup>2</sup> )	--	--	--	--	--	--
carico uniformemente distribuito ripiano / Uniformly distributed load shelves:	(kg/m <sup>2</sup> )	--	140	140	140	--	140
peso senza gruppo / weight without refrigeration unit:	(kg)	--	270	390	510	--	720
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:					--		
diametro tubi gas (remoto) / Gas pipes diameter (remote) Φ:	(mm)	--	12 - 22	12 - 22	12 - 22	--	12 - 22
tensione elettrica / Power supply:					230V / 50Hz / 1P+N +T		
controllo / Control:					Easy Touch Control		
interfaccia / 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 for remote cabinet:					R452A, R407F/R407A/R407C, R448/R449, R134, CO2		
potenza frigorifera / Refrigeration power Ø 24 -def * (Tevap -10°C):	(W)	--	905	1283	1607	--	2203
classe Efficienza Energetica / Energy Efficiency Class (remote):		--	D	D	D	--	D
consumo annuo / Annual Energy Consumption : remote version	(kWh/a)	--	915	1336	2089	--	2597

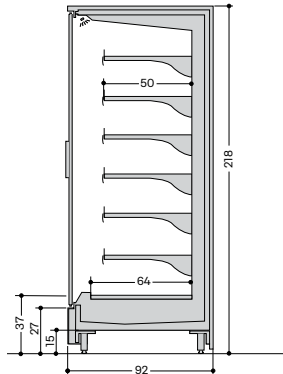
: Lunghezza senza spalle - Length without endwall ; (std) : Standard; (opt): Optional ; (-) Non disponibile - not available

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

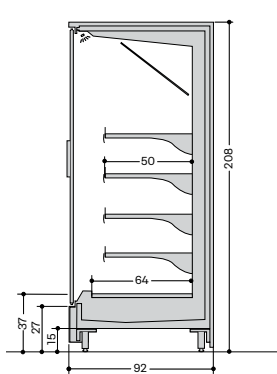
For the purposes of sizing the refrigeration system, for installations of up to 3 pieces of refrigerated cabinets, increase the power by 30%



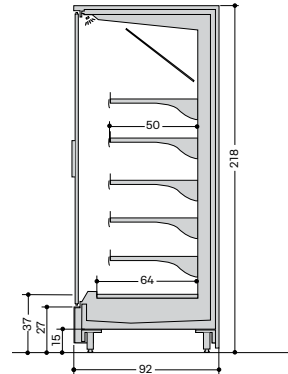
EU 900 S SHOW h208



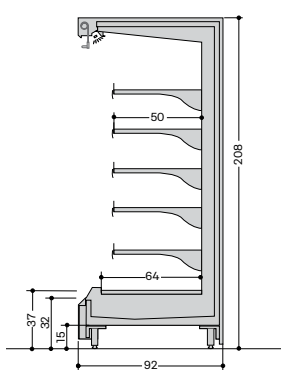
EU 900 S SHOW h218



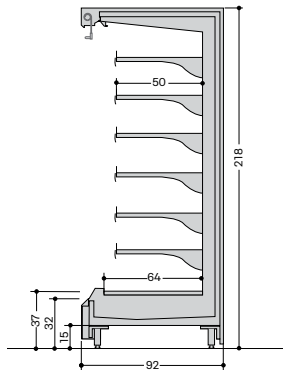
EU 900 C SHOW h208



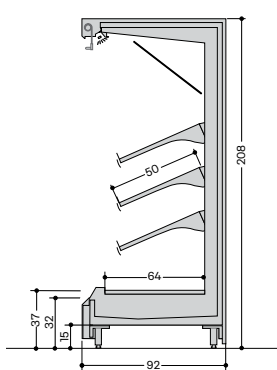
EU 900 C SHOW h218



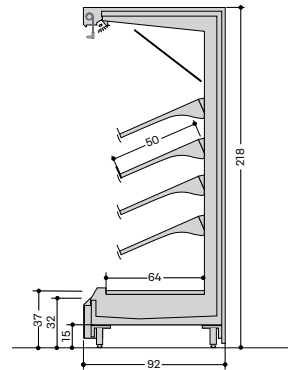
EU 900 S h208



EU 900 S h218



EU 900 F h208



EU 900 F h218

TECHNICAL DATA:

ENCORE EU900 H208 show

		REV 02	del	11/07/2024			
Lunghezza dell'elemento / Cabinet length:	(mm)	937	1250	1875	2500	3125	3750
Superficie espositiva / Display surface:	(m <sup>2</sup> )	--	3,93	5,89	7,85	--	11,78
Carico uniformemente distribuito piano esposizione / Uniformly distributed load display surface:	(kg/m <sup>2</sup> )	--	105	105	105	--	105
Carico uniformemente distribuito mensole in vetro / Uniformly distributed load glass shelves:	(kg/m <sup>2</sup> )	--	--	--	--	--	--
Carico uniformemente distribuito ripiano / Uniformly distributed load shelves:	(kg/m <sup>2</sup> )	--	140	140	140	--	140
Peso senza gruppo / weight without refrigeration unit:	(kg)	--	280	400	530	--	730
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:					--		
Diametro tubi gas (remoto) / Gas pipes diameter (remote) Φ:	(mm)	--	12 - 22	12 - 22	12 - 22	--	12 - 22
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)	--	M1	M1	M1	--	M1
Classe di Efficienza Energetica / Energy Efficiency Class:		--	--	--	--	--	--
Consumo annuo / Annual Energy Consumption :	(kWh/a)	--	--	--	--	--	--
Gas refrigerante per mobili remoti / Refrigerant for remote cabinet:			R452A, R407F/R407A/R407C, R448/R449, R134, CO2				
Potenza frigorifera / Refrigeration power Ø 24 -deft * (Tevap -10°C):	(W)	--	739	1047	1312	--	1799
Classe Efficienza Energetica / Energy Efficiency Class (remote):		--	D	D	D	--	D
Consumo annuo / Annual Energy Consumption :	remote version (kWh/a)	--	1616	2212	3000	--	3946

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:		ENCORE EU900 H218 show						REV 02	del	11/07/2024
Lunghezza dell'elemento / Cabinet length:	(mm)	937	1250	1875	2500	3125	3750			
Superficie espositiva / Display surface:	(m <sup>2</sup> )	--	4,55	6,83	9,10	--	13,65			
Carico uniformemente distribuito piano esposizione / Uniformly distributed load display surface:	(kg/m <sup>2</sup> )	--	105	105	105	--	105			
Carico uniformemente distribuito mensole in vetro / Uniformly distributed load glass shelves:	(kg/m <sup>2</sup> )	--	--	--	--	--	--			
Carico uniformemente distribuito ripiano / Uniformly distributed load shelves:	(kg/m <sup>2</sup> )	--	140	140	140	--	140			
Peso senza gruppo / weight without refrigeration unit:	(kg)	--	330	440	580	--	790			
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:					--					
Diametro tubi gas (remoto) / Gas pipes diameter (remote) Φ:	(mm)	--	12 - 22	12 - 22	12 - 22	--	12 - 22			
Tensione elettrica / Power supply:					230V / 50Hz / 1P+N +T					
Controllo / Control:					Easy Touch Control					
Morsetti / 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)	--	M1	M1	M1	--	M1			
Classe di Efficienza Energetica / Energy Efficiency Class:		--	--	--	--	--	--			
Consumo annuo / Annual Energy Consumption :	(kWh/a)	--	--	--	--	--	--			
Gas refrigerante per mobili remoti / Refrigerant for remote cabinet:			R452A, R407F/R407A/R407C, R448/R449, R134, CO2							
Potenza frigorifera / Refrigeration power Ø 24 -deft * (Tevap -10°C):	(W)	--	776	1100	1378	--	1889			
Classe Efficienza Energetica / Energy Efficiency Class (remote):		--	D	D	D	--	D			
Consumo annuo / Annual Energy Consumption : remote version	(kWh/a)	--	1616	2212	3000	--	3946			

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:		ENCORE EU900 H208						REV 02	del	11/07/2024
Lunghezza dell'elemento / Cabinet length:	(mm)	937	1250	1875	2500	3125	3750			
Superficie espositiva / Display surface:	(m <sup>2</sup> )	--	3,93	5,89	7,85	--	11,78			
Carico uniformemente distribuito piano esposizione / Uniformly distributed load display surface:	(kg/m <sup>2</sup> )	--	105	105	105	--	105			
Carico uniformemente distribuito mensole in vetro / Uniformly distributed load glass shelves:	(kg/m <sup>2</sup> )	--	--	--	--	--	--			
Carico uniformemente distribuito ripiano / Uniformly distributed load shelves:	(kg/m <sup>2</sup> )	--	140	140	140	--	140			
Peso senza gruppo / weight without refrigeration unit:	(kg)	--	280	390	510	--	720			
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:					--					
Diametro tubi gas (remoto) / Gas pipes diameter (remote) Φ:	(mm)	--	12 - 22	12 - 22	12 - 22	--	12 - 22			
Tensione elettrica / Power supply:					230V / 50Hz / 1P+N +T					
Controllo / Control:					Easy Touch Control					
Morsetti / 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 for remote cabinet:			R452A, R407F/R407A/R407C, R448/R449, R134, CO2							
Potenza frigorifera / Refrigeration power Ø 24 -deft * (Tevap -10°C):	(W)	--	915	1297	1570	--	2228			
Classe Efficienza Energetica / Energy Efficiency Class (remote):		--	D	D	D	--	D			
Consumo annuo / Annual Energy Consumption : remote version	(kWh/a)	--	915	1336	2089	--	2597			

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:		ENCORE EU900 H218					
					REV 02	del	11/07/2024
Lunghezza dell'elemento / Cabinet length:	(mm)	937	1250	1875	2500	3125	3750
Superficie espositiva / Display surface:	(m <sup>2</sup> )	--	4,55	6,83	9,10	--	13,65
Carico uniformemente distribuito piano esposizione / Uniformly distributed load display surface:	(kg/m <sup>2</sup> )	--	105	105	105	--	105
Carico uniformemente distribuito mensole in vetro / Uniformly distributed load glass shelves:	(kg/m <sup>2</sup> )	--	--	--	--	--	--
Carico uniformemente distribuito ripiano / Uniformly distributed load shelves:	(kg/m <sup>2</sup> )	--	140	140	140	--	140
Peso senza gruppo / weight without refrigeration unit:	(kg)	--	300	410	540	--	750
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:					--		
Diametro tubi gas (remoto) / Gas pipes diameter (remote) Φ:	(mm)	--	12 - 22	12 - 22	12 - 22	--	12 - 22
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 for remote cabinet:			R452A, R407F/R407A/R407C, R448/R449, R134, CO2				
Potenza frigorifera / Refrigeration power Ø 24 -def* (Tevap -10°C):	(W)	--	950	1347	1687	--	2313
Classe Efficienza Energetica / Energy Efficiency Class (remote):		--	D	D	D	--	D
Consumo annuo / Annual Energy Consumption :	remote version (kWh/a)	--	915	1336	2089	--	2597

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:		ENCORE EU900 H208F					
					REV 02	del	11/07/2024
Lunghezza dell'elemento / Cabinet length:	(mm)	937	1250	1875	2500	3125	3750
Superficie espositiva / Display surface:	(m <sup>2</sup> )	--	2,68	4,01	5,35	--	8,03
Carico uniformemente distribuito piano esposizione / Uniformly distributed load display surface:	(kg/m <sup>2</sup> )	--	105	105	105	--	105
Carico uniformemente distribuito mensole in vetro / Uniformly distributed load glass shelves:	(kg/m <sup>2</sup> )	--	--	--	--	--	--
Carico uniformemente distribuito ripiano / Uniformly distributed load shelves:	(kg/m <sup>2</sup> )	--	140	140	140	--	140
Peso senza gruppo / weight without refrigeration unit:	(kg)	--	280	390	510	--	720
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:					--		
Diametro tubi gas (remoto) / Gas pipes diameter (remote) Φ:	(mm)	--	12 - 22	12 - 22	12 - 22	--	12 - 22
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 for remote cabinet:			R452A, R407F/R407A/R407C, R448/R449, R134, CO2				
Potenza frigorifera / Refrigeration power Ø 24 -def* (Tevap -10°C):	(W)	--	915	1297	1570	--	2228
Classe Efficienza Energetica / Energy Efficiency Class (remote):		--	D	D	D	--	D
Consumo annuo / Annual Energy Consumption :	remote version (kWh/a)	--	915	1336	2089	--	2597

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%



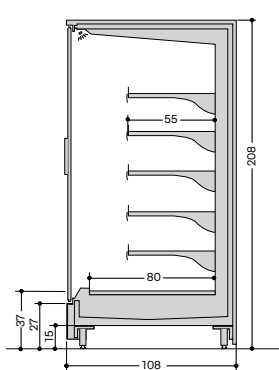
**TECHNICAL DATA:**
**ENCORE EU900 H218F**
**REV 02**
**del**
**11/07/2024**

lunghezza dell'elemento / Cabinet length:	(mm)	<b>937</b>	<b>1250</b>	<b>1875</b>	<b>2500</b>	<b>3125</b>	<b>3750</b>
superficie espositiva / Display surface:	(m <sup>2</sup> )	--	3,30	4,95	6,60	--	9,90
carico uniformemente distribuito piano esposizione / Uniformly distributed load display surface:	(kg/m <sup>2</sup> )	--	105	105	105	--	105
carico uniformemente distribuito mensole in vetro / Uniformly distributed load glass shelves:	(kg/m <sup>2</sup> )	--	--	--	--	--	--
carico uniformemente distribuito ripiano / Uniformly distributed load shelves:	(kg/m <sup>2</sup> )	--	140	140	140	--	140
peso senza gruppo / weight without refrigeration unit:	(kg)	--	300	410	540	--	750
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:					--		
diametro tubi gas (remoto) / Gas pipes diameter (remote) Φ:	(mm)	--	12 - 22	12 - 22	12 - 22	--	12 - 22
tensione elettrica / Power supply:					230V / 50Hz / 1P+N +T		
controllo / Control:					Easy Touch Control		
interfaccia / 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 for remote cabinet:					R452A, R407F/R407A/R407C, R448/R449, R134, CO2		
potenza frigorifera / Refrigeration power Ø 24 -def * (Tevap -10°C):	(W)	--	950	1347	1687	--	2313
classe Efficienza Energetica / Energy Efficiency Class (remote):		--	D	D	D	--	D
consumo annuo / Annual Energy Consumption : remote version	(kWh/a)	--	915	1336	2089	--	2597

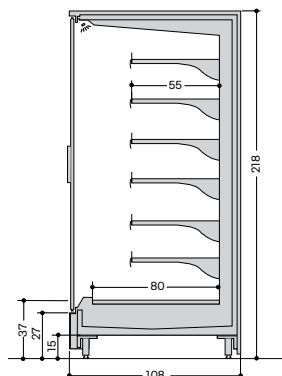
: Lunghezza senza spalle - Length without endwall ; (std) : Standard; (opt): Optional; (-) Non disponibile - not available

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

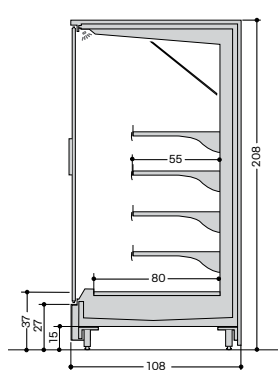
For the purposes of sizing the refrigeration system, for installations of up to 3 pieces of refrigerated cabinets, increase the power by 30%



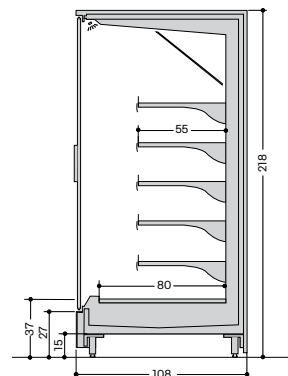
EU 1000 S SHOW h208



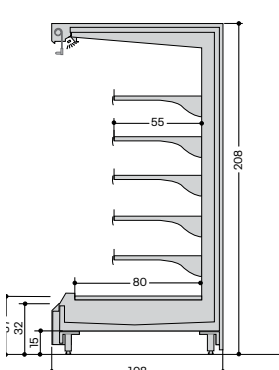
EU 1000 S SHOW h218



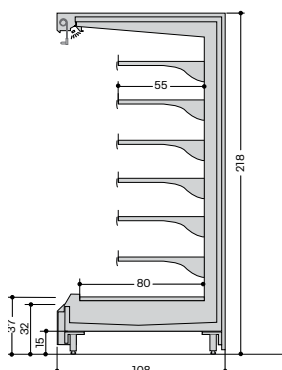
EU 1000 C SHOW h208



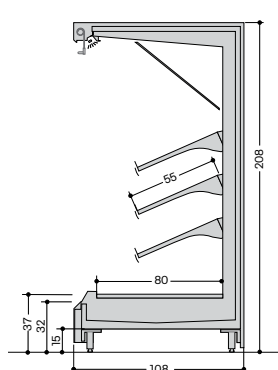
EU 1000 C SHOW h218



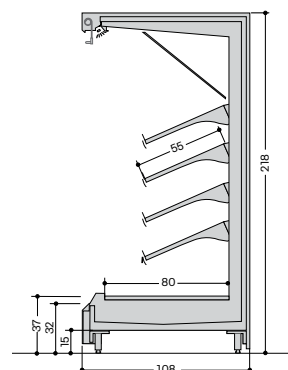
EU 1000 S h208



EU 1000 S h218



EU 1000 F h208



EU 1000 F h218

TECHNICAL DATA:

ENCORE EU1000 H208 show

REV 02 del 11/07/2024

Lunghezza dell'elemento / Cabinet length:	(mm)	937	1250	1875	2500	3125	3750
Superficie espositiva / Display surface:	(m <sup>2</sup> )	--	4,44	6,66	8,88	--	13,31
Carico uniformemente distribuito piano esposizione / Uniformly distributed load display surface:	(kg/m <sup>2</sup> )	--	105	105	105	--	105
Carico uniformemente distribuito mensole in vetro / Uniformly distributed load glass shelves:	(kg/m <sup>2</sup> )	--	--	--	--	--	--
Carico uniformemente distribuito ripiano / Uniformly distributed load shelves:	(kg/m <sup>2</sup> )	--	140	140	140	--	140
Peso senza gruppo / weight without refrigeration unit:	(kg)	--	310	430	570	--	770
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:					--		
Diametro tubi gas (remoto) / Gas pipes diameter (remote) Φ:	(mm)	--	12 - 22	12 - 22	12 - 22	--	12 - 22
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)	--	M1	M1	M1	--	M1
Classe di Efficienza Energetica / Energy Efficiency Class:		--	--	--	--	--	--
Consumo annuo / Annual Energy Consumption :	(kWh/a)	--	--	--	--	--	--
Gas refrigerante per mobili remoti / Refrigerant for remote cabinet:			R452A, R407F/R407A/R407C, R448/R449, R134, CO2				
Potenza frigorifera / Refrigeration power Ø 24 -deft * (Tevap -10°C):	(W)	--	814	1155	1446	--	1983
Classe Efficienza Energetica / Energy Efficiency Class (remote):		--	D	D	D	--	D
Consumo annuo / Annual Energy Consumption :	remote version (kWh/a)	--	1616	2212	3000	--	3946

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:		ENCORE EU1000 H218 show					
					REV 02	del	11/07/2024
Lunghezza dell'elemento / Cabinet length:	(mm)	937	1250	1875	2500	3125	3750
Superficie espositiva / Display surface:	(m <sup>2</sup> )	--	5,13	7,69	10,25	--	15,38
Carico uniformemente distribuito piano esposizione / Uniformly distributed load display surface:	(kg/m <sup>2</sup> )	--	105	105	105	--	105
Carico uniformemente distribuito mensole in vetro / Uniformly distributed load glass shelves:	(kg/m <sup>2</sup> )	--	--	--	--	--	--
Carico uniformemente distribuito ripiano / Uniformly distributed load shelves:	(kg/m <sup>2</sup> )	--	140	140	140	--	140
Peso senza gruppo / weight without refrigeration unit:	(kg)	--	360	470	620	--	820
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:					--		
Diametro tubi gas (remoto) / Gas pipes diameter (remote) Φ:	(mm)	--	12 - 22	12 - 22	12 - 22	--	12 - 22
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)	--	M1	M1	M1	--	M1
Classe di Efficienza Energetica / Energy Efficiency Class:		--	--	--	--	--	--
Consumo annuo / Annual Energy Consumption :	(kWh/a)	--	--	--	--	--	--
Gas refrigerante per mobili remoti / Refrigerant for remote cabinet:			R452A, R407F/R407A/R407C, R448/R449, R134, CO2				
Potenza frigorifera / Refrigeration power Ø 24 -deft * (Tevap -10°C):	(W)	--	855	1212	1519	--	2083
Classe Efficienza Energetica / Energy Efficiency Class (remote):		--	D	D	D	--	D
Consumo annuo / Annual Energy Consumption : remote version	(kWh/a)	--	1616	2212	3000	--	3946

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:		ENCORE EU1000 H208					
					REV 02	del	11/07/2024
Lunghezza dell'elemento / Cabinet length:	(mm)	937	1250	1875	2500	3125	3750
Superficie espositiva / Display surface:	(m <sup>2</sup> )	--	4,44	6,66	8,88	--	13,31
Carico uniformemente distribuito piano esposizione / Uniformly distributed load display surface:	(kg/m <sup>2</sup> )	--	105	105	105	--	105
Carico uniformemente distribuito mensole in vetro / Uniformly distributed load glass shelves:	(kg/m <sup>2</sup> )	--	--	--	--	--	--
Carico uniformemente distribuito ripiano / Uniformly distributed load shelves:	(kg/m <sup>2</sup> )	--	140	140	140	--	140
Peso senza gruppo / weight without refrigeration unit:	(kg)	--	300	410	540	--	750
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:					--		
Diametro tubi gas (remoto) / Gas pipes diameter (remote) Φ:	(mm)	--	12 - 22	12 - 22	12 - 22	--	12 - 22
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 for remote cabinet:			R452A, R407F/R407A/R407C, R448/R449, R134, CO2				
Potenza frigorifera / Refrigeration power Ø 24 -deft * (Tevap -10°C):	(W)	--	960	1362	1706	--	2339
Classe Efficienza Energetica / Energy Efficiency Class (remote):		--	D	D	D	--	D
Consumo annuo / Annual Energy Consumption : remote version	(kWh/a)	--	915	1336	2089	--	2597

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:		ENCORE EU1000 H218						REV 02	del	11/07/2024
Lunghezza dell'elemento / Cabinet length:	(mm)	937	1250	1875	2500	3125	3750			
Superficie espositiva / Display surface:	(m <sup>2</sup> )	--	5,13	7,69	10,25	--	15,38			
Carico uniformemente distribuito piano esposizione / Uniformly distributed load display surface:	(kg/m <sup>2</sup> )	--	105	105	105	--	105			
Carico uniformemente distribuito mensole in vetro / Uniformly distributed load glass shelves:	(kg/m <sup>2</sup> )	--	--	--	--	--	--			
Carico uniformemente distribuito ripiano / Uniformly distributed load shelves:	(kg/m <sup>2</sup> )	--	140	140	140	--	140			
Peso senza gruppo / weight without refrigeration unit:	(kg)	--	330	440	580	--	790			
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:									--	
Diametro tubi gas (remoto) / Gas pipes diameter (remote) Φ:	(mm)	--	12 - 22	12 - 22	12 - 22	--	12 - 22			
Tensione elettrica / Power supply:									230V / 50Hz / 1P+N +T	
Controllo / Control:									Easy Touch Control	
Morsetti / 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 for remote cabinet:									R452A, R407F/R407A/R407C, R448/R449, R134, CO2	
Potenza frigorifera / Refrigeration power Ø 24 -def* (Tevap -10°C):	(W)	--	997	1414	1771	--	2429			
Classe Efficienza Energetica / Energy Efficiency Class (remote):		--	D	D	D	--	D			
Consumo annuo / Annual Energy Consumption :	remote version (kWh/a)	--	915	1336	2089	--	2597			

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:		ENCORE EU1000 H208F						REV 02	del	11/07/2024
Lunghezza dell'elemento / Cabinet length:	(mm)	937	1250	1875	2500	3125	3750			
Superficie espositiva / Display surface:	(m <sup>2</sup> )	--	3,06	4,59	6,13	--	9,19			
Carico uniformemente distribuito piano esposizione / Uniformly distributed load display surface:	(kg/m <sup>2</sup> )	--	105	105	105	--	105			
Carico uniformemente distribuito mensole in vetro / Uniformly distributed load glass shelves:	(kg/m <sup>2</sup> )	--	--	--	--	--	--			
Carico uniformemente distribuito ripiano / Uniformly distributed load shelves:	(kg/m <sup>2</sup> )	--	140	140	140	--	140			
Peso senza gruppo / weight without refrigeration unit:	(kg)	--	300	410	540	--	750			
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:									--	
Diametro tubi gas (remoto) / Gas pipes diameter (remote) Φ:	(mm)	--	12 - 22	12 - 22	12 - 22	--	12 - 22			
Tensione elettrica / Power supply:									230V / 50Hz / 1P+N +T	
Controllo / Control:									Easy Touch Control	
Morsetti / 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 for remote cabinet:									R452A, R407F/R407A/R407C, R448/R449, R134, CO2	
Potenza frigorifera / Refrigeration power Ø 24 -def* (Tevap -10°C):	(W)	--	960	1362	1706	--	2339			
Classe Efficienza Energetica / Energy Efficiency Class (remote):		--	D	D	D	--	D			
Consumo annuo / Annual Energy Consumption :	remote version (kWh/a)	--	915	1336	2089	--	2597			

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:		ENCORE EU1000 H218F						REV 02	del	11/07/2024
Lunghezza dell'elemento / Cabinet length:	(mm)	937	1250	1875	2500	3125	3750			
Superficie espositiva / Display surface:	(m <sup>2</sup> )	--	3,75	5,63	7,50	--	11,25			
Carico uniformemente distribuito piano esposizione / Uniformly distributed load display surface:	(kg/m <sup>2</sup> )	--	105	105	105	--	105			
Carico uniformemente distribuito mensole in vetro / Uniformly distributed load glass shelves:	(kg/m <sup>2</sup> )	--	--	--	--	--	--			
Carico uniformemente distribuito ripiano / Uniformly distributed load shelves:	(kg/m <sup>2</sup> )	--	140	140	140	--	140			
Peso senza gruppo / weight without refrigeration unit:	(kg)	--	330	440	580	--	790			
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:					--					
Diametro tubi gas (remoto) / Gas pipes diameter (remote) Φ:	(mm)	--	12 - 22	12 - 22	12 - 22	--	12 - 22			
Tensione elettrica / Power supply:					230V / 50Hz / 1P+N +T					
Controllo / Control:					Easy Touch Control					
Morsettieria / 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 for remote cabinet:			R452A, R407F/R407A/R407C, R448/R449, R134, CO2							
Potenza frigorifera / Refrigeration power Ø 24 -deflt * (Tevap -10°C):	(W)	--	997	1414	1771	--	2429			
Classe Efficienza Energetica / Energy Efficiency Class (remote):		--	D	D	D	--	D			
Consumo annuo / Annual Energy Consumption : remote version	(kWh/a)	--	915	1336	2089	--	2597			

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%

\* 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.