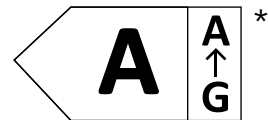


ELIXIR



CRIOCABIN
TASTE PRESENTATION

ELIXIR MA200 / MA 250 / MA 300 / MA 340
MK200 / MK 250 / MK 300 / MK 340



CARATTERISTICHE:

1. Zona esposizione in acciaio inox
2. Struttura interna verniciata nero matt
3. 3 ripiani in vetro regolabili (versioni 200 e 250)
4. 3 ripiani in vetro scorrevoli verso l'operatore (versioni 300 e 340)
5. Illuminazione LED 4000°K
6. Vetrina in vetro thermopane
7. Vetro frontale apribile a compasso
8. Refrigerazione ventilata con evaporatore trattato in cataforesi
9. Basamento lato servizio con vani a giorno (senza gruppo)
10. Mobile con gruppo frigorifero incorporato dotato di quadro elettronico Wow Touch Control
11. Mobile senza gruppo frigorifero incorporato dotato di morsettiera
12. Canalizzabile

OPTIONAL:

- NUCLEUS - Supplemento per controllo remoto via Wi-Fi
- Sbrinamento elettrico (senza gruppo)
- Tubo batticarrello in acciaio inox
- Prese elettriche monofase
- Predisposizione elettronica diversa

FEATURES:

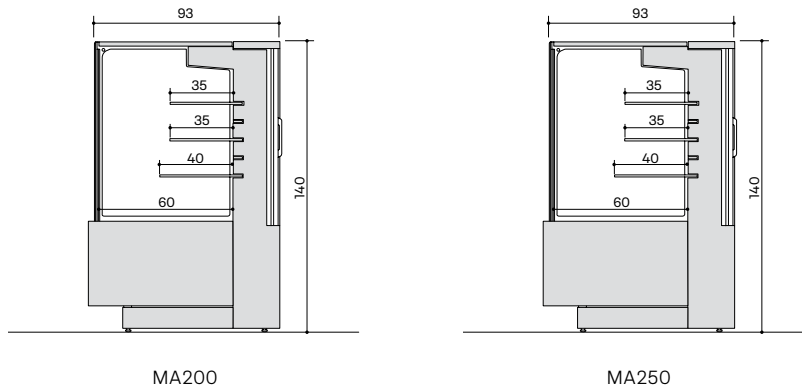
1. Display area in stainless steel
2. Internal structure matt black painted
3. 3 adjustable glass shelves (200 and 250 versions)
4. 3 glass shelves that slide towards the operator (300 and 340 versions).
5. LED lighting 4000 °K
6. Thermopane glass canopy
7. Bottom-hung glass front panel
8. Ventilated refrigeration with evaporator treated with anti-corrosion cataphoresis
9. Serving side support base with open compartments (without unit)
10. Cabinet with built-in refrigerator unit equipped with WowTouch Control
11. Cabinet without built-in refrigerator unit equipped with a terminal block
12. Multiplexable

OPTIONAL:

- NUCLEUS - Extra charge for remote control via WiFi
- Electric defrosting (without unit)
- Stainless steel bumper pipe
- Monophase electrical sockets
- Different electronic set-up

PRODUCT CATEGORIES:





MA200

MA250

TECHNICAL DATA:

ELIXIR MA200

REV 0 del 23/01/2024

| | (mm) | 937 | 1250 | 1875 | 2500 | 3125 | 3750 |
|--|----------------------|--|--------|------|--------|------|------|
| Lunghezza dell'elemento / Cabinet length: | (mm) | 937 | 1250 | 1875 | 2500 | 3125 | 3750 |
| Superficie espositiva / Display surface: | (m ²) | 1,60 | 2,13 | -- | 4,26 | -- | -- |
| Carico uniformemente distribuito piano esposizione / Uniformly distributed load display surface: | (kg/m ²) | 50 | 70 | -- | 70 | -- | -- |
| Carico uniformemente distribuito mensole in vetro / Uniformly distributed load glass shelves: | (kg/m ²) | 30 | 30 | -- | 30 | -- | -- |
| Carico uniformemente distribuito ripiano / Uniformly distributed load shelves: | (kg/m ²) | -- | -- | -- | -- | -- | -- |
| Peso senza gruppo / weight without refrigeration unit: | (kg) | 205 | 270 | -- | 470 | -- | -- |
| Peso mobile con gruppo / Cabinet weight with refrigeration unit: | (kg) | 225 | 290 | -- | 510 | -- | -- |
| Diametro scarico acqua / Water drain diameter Φ: | (mm) | 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 | -- | -- |
| Tensione elettrica / Power supply: | | 230V / 50Hz / 1P+N +T | | | | | |
| Controllo / Control: | | Wow 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 | -- | -- |
| Classe di Efficienza Energetica / Energy Efficiency Class: | | A | A | -- | B | -- | -- |
| Consumo annuo / Annual Energy Consumption : | (kWh/a) | 1138 | 1338 | -- | 2713 | -- | -- |
| 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 -8°C): | (W) | 270 | 305 | -- | 570 | -- | -- |
| Classe Efficienza Energetica / Energy Efficiency Class (remote): | | A | A | -- | B | -- | -- |
| Consumo annuo / Annual Energy Consumption : remote version | (kWh/a) | 256 | 330 | -- | 522 | -- | -- |

TECHNICAL DATA:

ELIXIR MA250

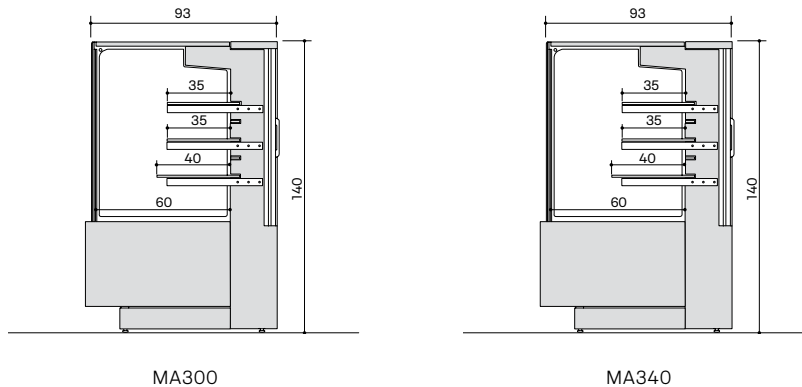
REV 0 del 23/01/2024

| | (mm) | 937 | 1250 | 1875 | 2500 | 3125 | 3750 |
|--|----------------------|--|--------|------|--------|------|------|
| Lunghezza dell'elemento / Cabinet length: | (mm) | 937 | 1250 | 1875 | 2500 | 3125 | 3750 |
| Superficie espositiva / Display surface: | (m ²) | 1,60 | 2,13 | -- | 4,26 | -- | -- |
| Carico uniformemente distribuito piano esposizione / Uniformly distributed load display surface: | (kg/m ²) | 50 | 70 | -- | 70 | -- | -- |
| Carico uniformemente distribuito mensole in vetro / Uniformly distributed load glass shelves: | (kg/m ²) | 30 | 30 | -- | 30 | -- | -- |
| Carico uniformemente distribuito ripiano / Uniformly distributed load shelves: | (kg/m ²) | -- | -- | -- | -- | -- | -- |
| Peso senza gruppo / weight without refrigeration unit: | (kg) | 205 | 270 | -- | 470 | -- | -- |
| Peso mobile con gruppo / Cabinet weight with refrigeration unit: | (kg) | 225 | 290 | -- | 510 | -- | -- |
| Diametro scarico acqua / Water drain diameter Φ: | (mm) | 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 | -- | -- |
| Tensione elettrica / Power supply: | | 230V / 50Hz / 1P+N +T | | | | | |
| Controllo / Control: | | Wow 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 | -- | -- |
| Classe di Efficienza Energetica / Energy Efficiency Class: | | A | A | -- | B | -- | -- |
| Consumo annuo / Annual Energy Consumption : | (kWh/a) | 1305 | 1471 | -- | 3005 | -- | -- |
| 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 -8°C): | (W) | 270 | 305 | -- | 570 | -- | -- |
| Classe Efficienza Energetica / Energy Efficiency Class (remote): | | A | A | -- | B | -- | -- |
| Consumo annuo / Annual Energy Consumption : remote version | (kWh/a) | 256 | 330 | -- | 522 | -- | -- |

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%



MA300

MA340

TECHNICAL DATA:

ELIXIR MA300

REV 0 del 23/01/2024

| | (mm) | 937 | 1250 | 1875 | 2500 | 3125 | 3750 |
|--|----------------------|--|--------|------|--------|------|------|
| Lunghezza dell'elemento / Cabinet length: | (mm) | 937 | 1250 | 1875 | 2500 | 3125 | 3750 |
| Superficie espositiva / Display surface: | (m ²) | 1,60 | 2,13 | -- | 4,26 | -- | -- |
| Carico uniformemente distribuito piano esposizione / Uniformly distributed load display surface: | (kg/m ²) | 50 | 70 | -- | 70 | -- | -- |
| Carico uniformemente distribuito mensole in vetro / Uniformly distributed load glass shelves: | (kg/m ²) | 30 | 30 | -- | 30 | -- | -- |
| Carico uniformemente distribuito ripiano / Uniformly distributed load shelves: | (kg/m ²) | -- | -- | -- | -- | -- | -- |
| Peso senza gruppo / weight without refrigeration unit: | (kg) | 205 | 270 | -- | 470 | -- | -- |
| Peso mobile con gruppo / Cabinet weight with refrigeration unit: | (kg) | 225 | 290 | -- | 510 | -- | -- |
| Diametro scarico acqua / Water drain diameter Φ: | (mm) | 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 | -- | -- |
| Tensione elettrica / Power supply: | | 230V / 50Hz / 1P+N +T | | | | | |
| Controllo / Control: | | Wow 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 | -- | -- |
| Classe di Efficienza Energetica / Energy Efficiency Class: | | B | A | -- | B | -- | -- |
| Consumo annuo / Annual Energy Consumption : | (kWh/a) | 1084 | 1294 | -- | 2666 | -- | -- |
| 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 -8°C): | (W) | 250 | 280 | -- | 510 | -- | -- |
| Classe Efficienza Energetica / Energy Efficiency Class (remote): | | B | B | -- | B | -- | -- |
| Consumo annuo / Annual Energy Consumption : remote version | (kWh/a) | 256 | 330 | -- | 522 | -- | -- |

TECHNICAL DATA:

ELIXIR MA340

REV 0 del 23/01/2024

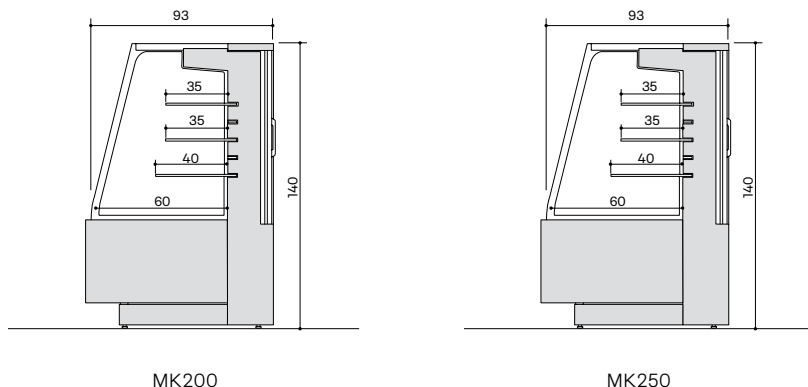
| | (mm) | 937 | 1250 | 1875 | 2500 | 3125 | 3750 |
|--|----------------------|--|--------|------|--------|------|------|
| Lunghezza dell'elemento / Cabinet length: | (mm) | 937 | 1250 | 1875 | 2500 | 3125 | 3750 |
| Superficie espositiva / Display surface: | (m ²) | 1,60 | 2,13 | -- | 4,26 | -- | -- |
| Carico uniformemente distribuito piano esposizione / Uniformly distributed load display surface: | (kg/m ²) | 50 | 70 | -- | 70 | -- | -- |
| Carico uniformemente distribuito mensole in vetro / Uniformly distributed load glass shelves: | (kg/m ²) | 30 | 30 | -- | 30 | -- | -- |
| Carico uniformemente distribuito ripiano / Uniformly distributed load shelves: | (kg/m ²) | -- | -- | -- | -- | -- | -- |
| Peso senza gruppo / weight without refrigeration unit: | (kg) | 205 | 270 | -- | 470 | -- | -- |
| Peso mobile con gruppo / Cabinet weight with refrigeration unit: | (kg) | 225 | 290 | -- | 510 | -- | -- |
| Diametro scarico acqua / Water drain diameter Φ: | (mm) | 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 | -- | -- |
| Tensione elettrica / Power supply: | | 230V / 50Hz / 1P+N +T | | | | | |
| Controllo / Control: | | Wow 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 | -- | -- |
| Classe di Efficienza Energetica / Energy Efficiency Class: | | *** | *** | -- | *** | -- | -- |
| Consumo annuo / Annual Energy Consumption : | (kWh/a) | 853 | 1016 | -- | 2053 | -- | -- |
| Gas refrigerante per mobili remoti / Refrigerant for remote cabinet: | | -- | | | | | |
| Potenza frigorifera / Refrigeration power Ø 24 -deft * (Tevap -10°C): | (W) | -- | -- | -- | -- | -- | -- |
| Classe Efficienza Energetica / Energy Efficiency Class (remote): | | -- | -- | -- | -- | -- | -- |
| 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%

*** non soggetto a etichettatura energetica perché fuori dai range di temperatura previsti dalla ISO23953.



MK200

MK250

TECHNICAL DATA:

ELIXIR MK200

REV 0 del 23/01/2024

| | (mm) | 937 | 1250 | 1875 | 2500 | 3125 | 3750 |
|--|----------------------|--------|--------|------|--|------|------|
| Lunghezza dell'elemento / Cabinet length: | (mm) | 937 | 1250 | 1875 | 2500 | 3125 | 3750 |
| Superficie espositiva / Display surface: | (m ²) | 1,60 | 2,13 | -- | 4,26 | -- | -- |
| Carico uniformemente distribuito piano esposizione / Uniformly distributed load display surface: | (kg/m ²) | 50 | 70 | -- | 70 | -- | -- |
| Carico uniformemente distribuito mensole in vetro / Uniformly distributed load glass shelves: | (kg/m ²) | 30 | 30 | -- | 30 | -- | -- |
| Carico uniformemente distribuito ripiano / Uniformly distributed load shelves: | (kg/m ²) | -- | -- | -- | -- | -- | -- |
| Peso senza gruppo / weight without refrigeration unit: | (kg) | 205 | 270 | -- | 470 | -- | -- |
| Peso mobile con gruppo / Cabinet weight with refrigeration unit: | (kg) | 225 | 290 | -- | 510 | -- | -- |
| Diametro scarico acqua / Water drain diameter Φ: | (mm) | 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 | -- | -- |
| Tensione elettrica / Power supply: | | | | | 230V / 50Hz / 1P+N +T | | |
| Controllo / Control: | | | | | Wow 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 | -- | -- |
| Classe di Efficienza Energetica / Energy Efficiency Class: | | A | A | -- | B | -- | -- |
| Consumo annuo / Annual Energy Consumption : | (kWh/a) | 1084 | 1292 | -- | 2628 | -- | -- |
| 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 -8°C): | (W) | 240 | 270 | -- | 500 | -- | -- |
| Classe Efficienza Energetica / Energy Efficiency Class (remote): | | B | B | -- | B | -- | -- |
| Consumo annuo / Annual Energy Consumption : remote version | (kWh/a) | 256 | 330 | -- | 522 | -- | -- |

TECHNICAL DATA:

ELIXIR MK250

REV 0 del 23/01/2024

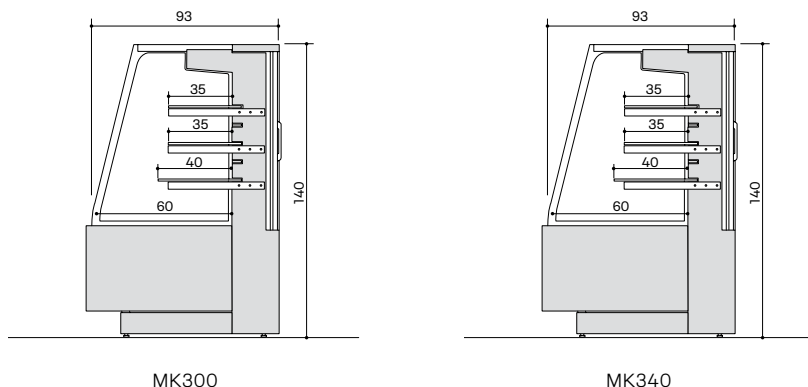
| | (mm) | 937 | 1250 | 1875 | 2500 | 3125 | 3750 |
|--|----------------------|--------|--------|------|--|------|------|
| Lunghezza dell'elemento / Cabinet length: | (mm) | 937 | 1250 | 1875 | 2500 | 3125 | 3750 |
| Superficie espositiva / Display surface: | (m ²) | 1,60 | 2,13 | -- | 4,26 | -- | -- |
| Carico uniformemente distribuito piano esposizione / Uniformly distributed load display surface: | (kg/m ²) | 50 | 70 | -- | 70 | -- | -- |
| Carico uniformemente distribuito mensole in vetro / Uniformly distributed load glass shelves: | (kg/m ²) | 30 | 30 | -- | 30 | -- | -- |
| Carico uniformemente distribuito ripiano / Uniformly distributed load shelves: | (kg/m ²) | -- | -- | -- | -- | -- | -- |
| Peso senza gruppo / weight without refrigeration unit: | (kg) | 205 | 270 | -- | 470 | -- | -- |
| Peso mobile con gruppo / Cabinet weight with refrigeration unit: | (kg) | 225 | 290 | -- | 510 | -- | -- |
| Diametro scarico acqua / Water drain diameter Φ: | (mm) | 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 | -- | -- |
| Tensione elettrica / Power supply: | | | | | 230V / 50Hz / 1P+N +T | | |
| Controllo / Control: | | | | | Wow 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 | -- | -- |
| Classe di Efficienza Energetica / Energy Efficiency Class: | | A | A | -- | B | -- | -- |
| Consumo annuo / Annual Energy Consumption : | (kWh/a) | 1268 | 1434 | -- | 2929 | -- | -- |
| 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 -8°C): | (W) | 270 | 305 | -- | 570 | -- | -- |
| Classe Efficienza Energetica / Energy Efficiency Class (remote): | | A | A | -- | B | -- | -- |
| Consumo annuo / Annual Energy Consumption : remote version | (kWh/a) | 256 | 330 | -- | 522 | -- | -- |

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%

*** non soggetto a etichettatura energetica perché fuori dai range di temperatura previsti dalla ISO23953.



MK300

MK340

TECHNICAL DATA:

ELIXIR MK300

REV 0 del 23/01/2024

| | (mm) | 937 | 1250 | 1875 | 2500 | 3125 | 3750 |
|--|----------------------|--------|--------|------|--|------|------|
| Lunghezza dell'elemento / Cabinet length: | (mm) | 937 | 1250 | 1875 | 2500 | 3125 | 3750 |
| Superficie espositiva / Display surface: | (m ²) | 1,60 | 2,13 | -- | 4,26 | -- | -- |
| Carico uniformemente distribuito piano esposizione / Uniformly distributed load display surface: | (kg/m ²) | 50 | 70 | -- | 70 | -- | -- |
| Carico uniformemente distribuito mensole in vetro / Uniformly distributed load glass shelves: | (kg/m ²) | 30 | 30 | -- | 30 | -- | -- |
| Carico uniformemente distribuito ripiano / Uniformly distributed load shelves: | (kg/m ²) | -- | -- | -- | -- | -- | -- |
| Peso senza gruppo / weight without refrigeration unit: | (kg) | 205 | 270 | -- | 470 | -- | -- |
| Peso mobile con gruppo / Cabinet weight with refrigeration unit: | (kg) | 225 | 290 | -- | 510 | -- | -- |
| Diametro scarico acqua / Water drain diameter Φ: | (mm) | 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 | -- | -- |
| Tensione elettrica / Power supply: | | | | | 230V / 50Hz / 1P+N +T | | |
| Controllo / Control: | | | | | Wow 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 | -- | -- |
| Classe di Efficienza Energetica / Energy Efficiency Class: | | A | A | -- | B | -- | -- |
| Consumo annuo / Annual Energy Consumption : | (kWh/a) | 1049 | 1257 | -- | 2589 | -- | -- |
| 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 -8°C): | (W) | 240 | 270 | -- | 500 | -- | -- |
| Classe Efficienza Energetica / Energy Efficiency Class (remote): | | B | B | -- | B | -- | -- |
| Consumo annuo / Annual Energy Consumption : remote version | (kWh/a) | 256 | 330 | -- | 522 | -- | -- |

TECHNICAL DATA:

ELIXIR MK340

REV 0 del 23/01/2024

| | (mm) | 937 | 1250 | 1875 | 2500 | 3125 | 3750 |
|--|----------------------|--------|--------|------|--|------|------|
| Lunghezza dell'elemento / Cabinet length: | (mm) | 937 | 1250 | 1875 | 2500 | 3125 | 3750 |
| Superficie espositiva / Display surface: | (m ²) | 1,60 | 2,13 | -- | 4,26 | -- | -- |
| Carico uniformemente distribuito piano esposizione / Uniformly distributed load display surface: | (kg/m ²) | 50 | 70 | -- | 70 | -- | -- |
| Carico uniformemente distribuito mensole in vetro / Uniformly distributed load glass shelves: | (kg/m ²) | 30 | 30 | -- | 30 | -- | -- |
| Carico uniformemente distribuito ripiano / Uniformly distributed load shelves: | (kg/m ²) | -- | -- | -- | -- | -- | -- |
| Peso senza gruppo / weight without refrigeration unit: | (kg) | 205 | 270 | -- | 470 | -- | -- |
| Peso mobile con gruppo / Cabinet weight with refrigeration unit: | (kg) | 225 | 290 | -- | 510 | -- | -- |
| Diametro scarico acqua / Water drain diameter Φ: | (mm) | 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 | -- | -- |
| Tensione elettrica / Power supply: | | | | | 230V / 50Hz / 1P+N +T | | |
| Controllo / Control: | | | | | Wow 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 | -- | -- |
| Classe di Efficienza Energetica / Energy Efficiency Class: | | *** | *** | -- | *** | -- | -- |
| Consumo annuo / Annual Energy Consumption : | (kWh/a) | 853 | 1016 | -- | 2053 | -- | -- |
| Gas refrigerante per mobili remoti / Refrigerant for remote cabinet: | | | | | -- | | |
| Potenza frigorifera / Refrigeration power Ø 24 -deft * (Tevap -10°C): | (W) | -- | -- | -- | -- | -- | -- |
| Classe Efficienza Energetica / Energy Efficiency Class (remote): | | -- | -- | -- | -- | -- | -- |
| Consumo annuo / Annual Energy Consumption : remote version | (kWh/a) | -- | -- | -- | -- | -- | -- |

* 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.