



Armadi digitali
Frigo sottotavolo 160 lt

| | |
|--------------------------|---|
| 727030 (RUCRI6X1) | Frigorifero sottotavolo 160 lt, esterno grigio con porta inox, +2/+10°C, ventilato |
| 727046 (RUCRI6W1) | Frigorifero sottotavolo 160 lt, preverniciato bianco con porta cieca, +2/+10°C, ventilato |

Descrizione

Articolo N°

Porta reversibile in acciaio inox AISI 430 con serratura. Top in ABS grigio. Lati esterni verniciati colore grigio. Interno in polistirene bianco, resistente agli urti, con isolamento di 30 mm. Cella interna con angoli arrotondati. Porta rimovibile con cerniere facilmente estraibili. Gruppo refrigerante incorporato; funzionamento ventilato; sbrinamento automatico ed evaporazione acqua di sbrinamento, controllo elettromeccanico, display digitale temperatura esterna, illuminazione interna. Gamma di temperatura da +2°/+10°C a 43 °C temperatura ambiente. Esente da CFC e HCFC. Gas refrigerante: R134a. Gas in schiuma: Ciclopentano. Protezione IP23. Fornito con 3 griglie rilsan

Caratteristiche e benefici

- Illuminazione interna e porta con serratura.
- Gas refrigerante R134A.
- Per funzionamento a temperatura ambiente fino a 43°C.
- Temperature di esercizio regolabili da +2 a +10°C per lo stoccaggio di carne e latticini.
- Estremamente silenzioso, livello di rumorosità inferiore a 45 dB(A)
- Sbrinamento automatico ed evaporazione acqua di sbrinamento
- Guide termoformate per una facile pulizia della cella
- Unità refrigerante compatta facilmente accessibile dal lato posteriore
- Alimentazione monofase da 230V fornita da una comune presa di corrente esistente
- Display temperatura

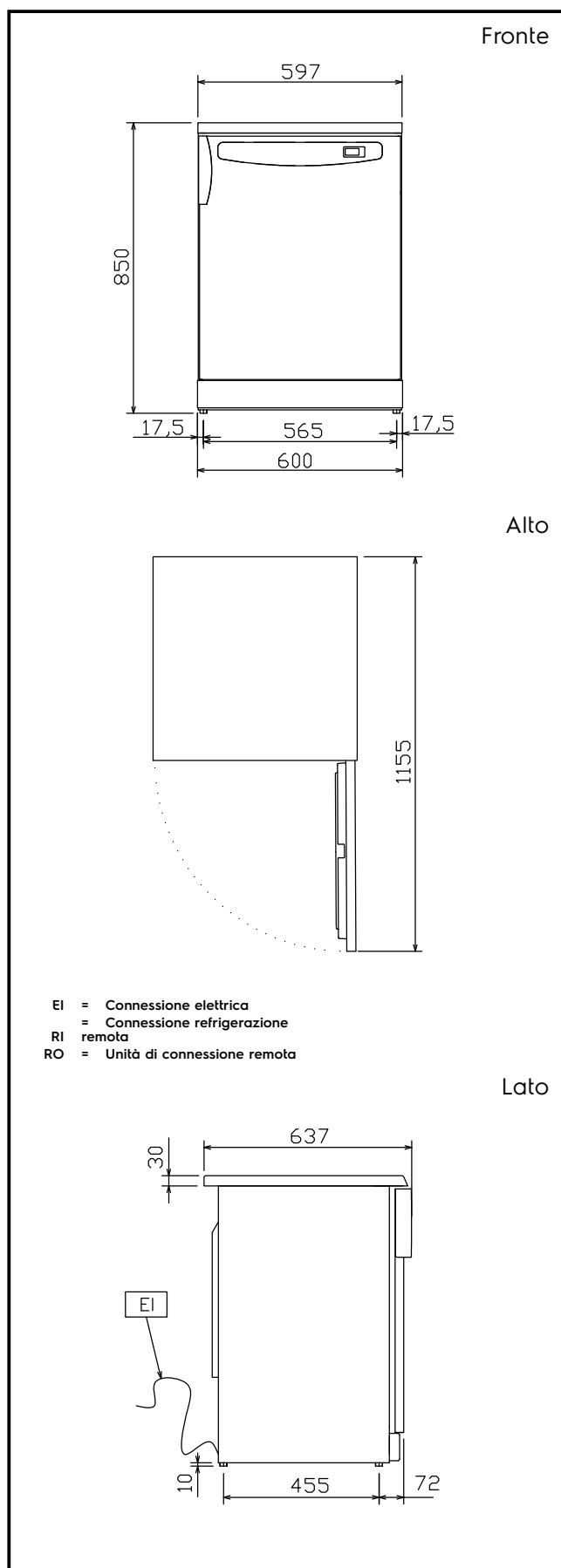
Costruzione

- Interno cella completamente in poliestere bianco senza spigoli vivi per eliminare depositi di sporco.
- Isolamento privo di CFC e HCFC
- Gas refrigerante R134a.
- Indice di protezione IP23
- Sviluppato e prodotto da azienda certificata ISO 9001 e ISO 14001.
- Unità refrigerante incorporata.
- Gli angoli arrotondati della cella, le griglie facilmente smontabili consentono elevati standard igienici grazie a una facile pulibilità.
- Isolamento di 30 mm di spessore con iniezione di ciclopentano per un risparmio energetico a lungo termine.
- Porta reversibile

Accessori opzionali

- | | | |
|--|------------|--------------------------|
| • Kit 2 ruote posteriori per frigo-freezer 160 lt | PNC 880143 | <input type="checkbox"/> |
| • Kit sovrapposizione frigoriferi sottotavolo 160 lt, inox (solo per 727030) | PNC 880146 | <input type="checkbox"/> |
| • Kit sovrapposizione frigoriferi sottotavolo 160 lt, bianco (solo per 727046) | PNC 880148 | <input type="checkbox"/> |
| • Kit per installazione a parete frigoriferi sottotavolo 160 lt | PNC 880149 | <input type="checkbox"/> |
| • Set 2+1 griglie per frigoriferi sottotavolo 160 lt, pre-verniciati bianchi (solo per 727046) | PNC 880150 | <input type="checkbox"/> |
| • Set 2+1 griglie per frigoriferi sottotavolo 160 lt, porta inox (solo per 727030) | PNC 880151 | <input type="checkbox"/> |
| • Kit portabottiglie da 3 unità per frigoriferi 160 lt | PNC 880159 | <input type="checkbox"/> |

Approvazione: _____



Elettrico

| | |
|-----------------------------------|----------------------|
| Tensione di alimentazione: | |
| 727030 (RUCR16X1) | 220-240 V/1 ph/50 Hz |
| 727046 (RUCR16W1) | 220-240 V/1 ph/50 Hz |
| Potenza installata | 0.13 kW |

Informazioni chiave

| | |
|--|---|
| Capacità lorda: | 165 lt |
| Capacità netta: | 8682 lt |
| Classe energetica (in riferimento al Regolamento UE 2015/1094): | B |
| Consumi energetici (in riferimento al Regolamento UE 2015/1094): | 607kWh/ora |
| Condizioni ambientali (in riferimento al Regolamento UE 2015/1094): | Normal Duty (cl.4) |
| Indice EEI (in riferimento al Regolamento UE 2015/1094): | 30,18 |
| Cardini porte: | Lato destro |
| Dimensioni esterne, altezza: | 850 mm |
| Dimensioni esterne, larghezza: | 600 mm |
| Dimensioni esterne, profondità con porte aperte: | |
| Numero e tipologia di porte: | 1 Pieno |
| Livello di rumorosità: | 47 dBA |
| Regolazione altezza: | 0/10 mm |
| Numero e tipologia di griglie (incluse): | 3 - |
| Pannellatura esterna laterale: | |
| 727030 (RUCR16X1) | Acciaio preverniciato |
| 727046 (RUCR16W1) | Preverniciato bianco |
| Pannellatura esterna superiore: | |
| 727030 (RUCR16X1) | ABS grigio |
| 727046 (RUCR16W1) | ABS bianco |
| Materiale esterno porta: | |
| 727030 (RUCR16X1) | Acciaio inox |
| 727046 (RUCR16W1) | Preverniciato bianco |
| | Polistirene bianco resistente agli urti |
| Materiale pannelli interni: | |
| Compressore e unità refrigerante incorporati | |

Dati refrigerazione

| | |
|---|-----------|
| Tipo di controllo: | Meccanico |
| Potenza compressore: | 5.7 hp |
| Tipo di refrigerante: | R134a |
| Potenza refrigerante: | 163 W |
| Potenza refrigerante alla temperatura di evaporazione: | -12 °C |
| Peso refrigerante: | 65 g |
| Temperatura minima di funzionamento: | 2 °C |
| Temperatura massima di funzionamento: | 10 °C |
| Tipo di funzionamento: | Ventilato |