



Kunde _____ Menge _____
 Projekt _____ Lage _____

Aufbewahrung AC30

Modell: AC30/1T

Cod: A62300700101

Technische Daten

| | |
|------------------------------------|--|
| Maximale Kapazität: | 33 Bleche EN60x40 h 20 mm |
| Bruttokapazität: | 622 lt |
| Betriebstemperatur: | -30°+15°C |
| Lüftungsbereich: | 50% - 100% |
| Feuchtigkeitsbereich: | 90% - 40% (T°C >+4°C) |
| Externe Kälteanlage: | Steckerfertig |
| Energieeffizienzklasse: | D |
| Energieeffizienzindex: | 73 |
| Jährliche Energieverbrauch: | 2312 kW/h annum |
| Verbrauch 24h: | 6,334 kW/h/24h |
| Klimaklasse:: | 5 |
| Kältemittel: | R290 |
| Abtauung: | Heißgas |
| Ventil: | Standardmäßig mit Magnetventil geliefert |
| Außenmaße (mm): | 810×796×2215 mm |
| Verpackungsabmessungen: | 905×850×2138 mm |
| Bruttogewicht: | 200 Kg |
| Spannung/Frequenz: | 220-240 V - 50 Hz |
| Nennleistung: | 1410 W |
| Absorbierter Strom: | 6,5 A |
| Kälteleistung: | 751 W* |
| *: | VT. -30°C Kond. +55°C |

Eigenschaften

| | |
|-----------------------------------|--|
| Funktionen: | Lagerung, Schokolade, Auftauung, Eiscreme |
| Standardausrüstung: | 20 coppie guida per teglie EN60x40 Illuminazione LED |
| Kontrolle: | 7" Touchscreen-Display mit USB-Anschluss |
| Türen: | 1 Tür, selbstschließend mit 105° Anschlag, rechts angeschlagen |
| Türdichtung: | Magnetisch, dreikammerig und leicht austauschbar |
| Isolierung: | 75 mm Dicke - FCKW/HCKW-frei |
| Ausführung Innen/Außen: | Außen und innen CNS nach DIN 1.4301. Rückseite, Boden und interner Technikraum aus verzinktem/geschäumtem Stahl. |
| Innenecken: | Abgerundet für einfache Reinigung und maximale Hygiene |
| Griff: | Rohrförmig, aus CNS nach DIN 1.4301 rostfrei |
| Führung und Gleitschienen: | CNS nach DIN 1.4301 |
| Füße: | Aus Edelstahl AISI 304, Höhenverstellbare 100/150 mm |
| Cosmo: | Wi-Fi-Fernbedienungssystem |

Zubehör und Ausführungen

Wasser Kondensation für steckerfertige Modelle

Netzfrequenz 60Hz

Andere Speisungen

Kit 4 CNS Drehrollen mit Bremse h 128 mm

Alu-Kuchenblech EN60x40 H 20 mm

Roste EN60x40 aus CNS

Kunststoffbeschichteter Tragrost EN60x40

Auflageschienen Typ L 398 mm EN

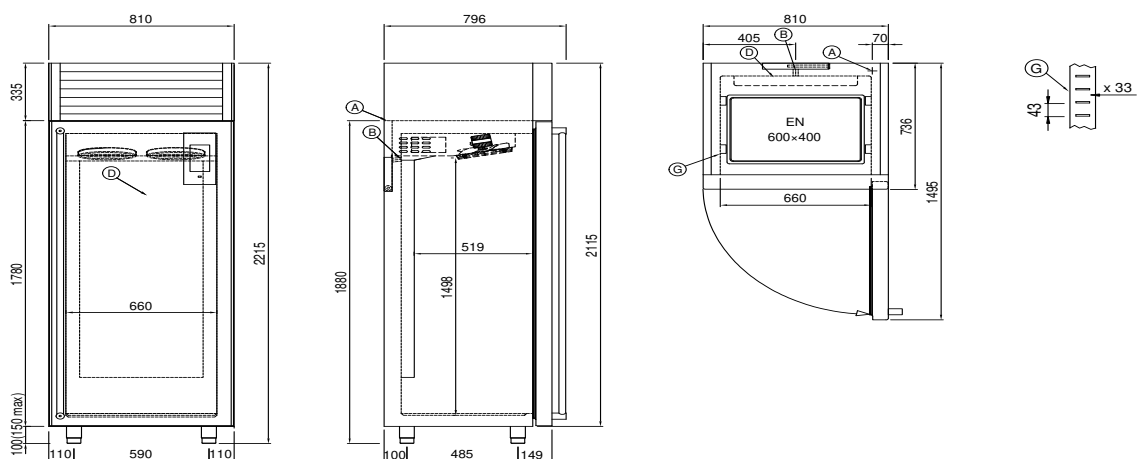
Schnittstelle RS485

Cosmo - Wi-Fi Kontroll system

Cosmo ist die Wi-Fi-Technologie, mit der die VISION-Aufbewahrung über Smartphones verbunden, aktualisiert und überwacht werden können. VISION ist auch ein Cosmo-Hub und ermöglicht die Fernüberwachung der daran angeschlossenen Coldline-Geräte. Über die CosmoApp können Sie die Betriebsbedingungen jedes Geräts überprüfen und bei abnormalem Betrieb Warnungen erhalten.

*Müssen die Stelleisten ausgetauscht werden

Technische Zeichnung



A: Stromanschluss

D: Luftstrom Diffusor

G: Stelleisten Steigung

In order to constantly offer the best possible products we reserve the right to make changes on technical specifications without incurring any obligation for equipment previously or subsequently sold.