

Modell: FKEX 5000-20B

Statischer Labor – Kühlschrank mit explosionsgeschütztem Innenraum

Ö\|Sã\Á\|Sãà@||Sãã| |>@&@ã\Á^ääã^Á^cÁ€€€€Á^ásè|c|EÖ\jã

Labor - Kühlschrank mit Isoliertür, automatischer Abtauung und explosionsgeschütztem Innenraum;
Kompressor unten, steckerfertig;

| <u>Abmessungen:</u> (Außen) | geplant: | angeboten: |
|--------------------------------|----------|------------|
| Breite: | 752 mm | |
| Tiefe: | 710 mm | |
| Höhe: | 1516 mm | |

Ausführung:

Außen: Stahlblech weiß pulverbeschichtet; Tischplatte mit stufenloser Thermostatregelung; höhenverstellbare stabile Stahlfüße 10–20 mm; 2 Transportgriffe an der Schrankrückseite oben;

Innen: weißer nahtlos, vakuumgeformter Kunststoff, lebensmittelecht und nach DVGW Richtlinie KTW geprüft;

5 höhenverstellbare Glasplatten mit Anschlag ermöglichen eine optimale Ausnutzung des Kühlraumes durch Verstellbarkeit im Abstand von 30mm; Innenraum gemäß ATEX-Richtlinie 94/9/EG Zone II explosionsgeschützt;

Isolierung: umweltschonender 35 mm HFC-freier Cyclopentanschaum, einteilig, um eine stabile Sandwichkonstruktion zu erhalten;

Tür: Stahlblech weiß pulverbeschichtet, 40,5 mm Isolationsstärke; Magnettürdichtung wechselbar; robuste Türlagerung; Türanschlag wechselbar;

| | | |
|--------------|--|-----------|
| Außen/Innen: | Stahlblech pulverbeschichtet/Kunststoff einteilig | ja / nein |
| Regelung: | Thermostatregelung stufenlos (+2°C bis +10°C) | ja / nein |
| Isolierung: | 35 mm FCKW- und FKW-freier Cyclopentanschaum | ja / nein |
| Türschloss: | serienmäßig | ja / nein |
| Stellfüße: | vorne höhenverstellbar, (Rollen-Nachrüstsatz optional) | ja / nein |
| Isoliertür: | Stahlblech pulverbeschichtet, 40mm Isolationsstärke | ja / nein |
| Türdichtung: | wechselbare Magnettürdichtung | ja / nein |

Kältesystem:

Hermetisches Kältesystem mit Kapillarrohreinspritzung in speziallackierten Rollbandverdampfer, sowie mit Rückwandverflüssiger; das Gerät taut automatisch ab; Tauwasser wird in der Tauwasserauffangschale im Innenraum aufgefangen;

| | | |
|--------------|--|-----------|
| Kältesystem: | Kältekreislauf FCKW- und FKW-frei; Kältemittel R600a | ja / nein |
| | Vollhermetischer Verdichter | ja / nein |
| | großflächiger Rollbandverdampfer | ja / nein |
| | Rückwandverflüssiger, verschmutzungssicher; | ja / nein |
| | Tauwasserschale mit Überlauf; | ja / nein |

| <u>Abmessungen:</u> | geplant: | angeboten: |
|-------------------------|--------------------------------|------------|
| Inhalt: (netto/brutto) | 433 / 500 Liter | |
| Gewicht: (netto/brutto) | 73 / 68 kg | |
| Temperaturbereich: | +2°C bis +10°C | |
| Anschlusswert: | 130 W; 220-240V/50Hz | |
| Energieverbrauch: | 0,9 kWh/24h | |
| Kältemittel: | R 600a | |
| Klimaklasse: | SN (+10°C bis +32°C) | |
| Ausstattung: | 5 Stk. Glasplatten verstellbar | |
| Fabrikat: | Liebherr | |
| Typ: | FKEX 5000 – 20B | |

Menge:..... Einzelpreis:..... Gesamtpreis:.....