



**STEIGENDER
TECHNIK**



AKTION

MODULARE KÜHLZELLEN

VORTEILE DER MODULAREN KÜHLZELLEN

- Langfristige Lagerung und Lagerung großer Mengen
- Ein Kühlzellenangebot voller Flexibilität in Konfiguration mit modularer Erweiterbarkeit
- Transport-Ergonomie mit geeigneten Regalsystemen
- Energieeinsparung durch Einpunktlagerung, Hohe Energieeffizienz bei niedrigen Betriebskosten
- Der silikonfreie Aufbau der Kühlzellen ermöglicht saubere Fugen, die im Vergleich zu Silikonverbindungen nicht gewartet, überprüft oder ersetzt werden müssen



**Ideale Lagerungs- und
Konservierungssysteme
für Tiefkühlprodukte**

STG MD142022

ABMESSUNGEN

B: 1400 mm
T: 2000 mm
H: 2200 mm
Volume: 6,16 m³

Wandstärke: 100mm
Dichte: 42 Kg/m³
Bodenmaterial: PLW
Dimensionen der Tür: 800x1800mm

PREIS DER KÜHLZELLE	SPLIT-TYP- PREIS (+5°C)	SPLIT-TYP- PREIS (-18°C)	MONOBLOCK-TYP PREIS (+5°C)	MONOBLOCK-TYP PREIS (-18°C)
2.037 €	2.411 €	2.935 €	1.867 €	2.174 €



* Auf Wunsch kann der Boden auch in Edelstahl ausgeführt werden.
* Bitte kontaktieren Sie uns für Montage und Installation.

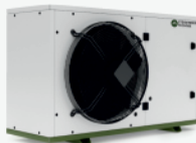
STG MD181622

ABMESSUNGEN

B: 1800 mm
T: 1600 mm
H: 2200 mm
Volume: 6,34 m³

Wandstärke: 100mm
Dichte: 42 Kg/m³
Bodenmaterial: PLW
Dimensionen der Tür: 800x1800mm

PREIS DER KÜHLZELLE	SPLIT-TYP- PREIS (+5°C)	SPLIT-TYP- PREIS (-18°C)	MONOBLOCK-TYP PREIS (+5°C)	MONOBLOCK-TYP PREIS (-18°C)
2.109 €	2.411 €	2.935 €	1.867 €	2.174 €



* Auf Wunsch kann der Boden auch in Edelstahl ausgeführt werden.
* Bitte kontaktieren Sie uns für Montage und Installation.

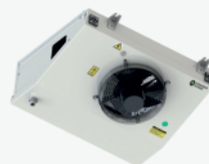
STG MD182022

ABMESSUNGEN

B: 1800 mm
T: 2000 mm
H: 2200 mm
Volume: 7,92 m³

Wandstärke: 100mm
Dichte: 42 Kg/m³
Bodenmaterial: PLW
Dimensionen der Tür: 800x1800mm

PREIS DER KÜHLZELLE	SPLIT-TYP- PREIS (+5°C)	SPLIT-TYP- PREIS (-18°C)	MONOBLOCK-TYP PREIS (+5°C)	MONOBLOCK-TYP PREIS (-18°C)
2.290 €	2.411 €	2.935 €	1.867 €	2.174 €



* Auf Wunsch kann der Boden auch in Edelstahl ausgeführt werden.
* Bitte kontaktieren Sie uns für Montage und Installation.

STG MD222022

ABMESSUNGEN

B: 2200 mm
T: 2000 mm
H: 2200 mm
Volume: 9,68 m³

Wandstärke: 100mm
Dichte: 42 Kg/m³
Bodenmaterial: PLW
Dimensionen der Tür: 800x1800mm

PREIS DER KÜHLZELLE	SPLIT-TYP- PREIS (+5°C)	SPLIT-TYP- PREIS (-18°C)	MONOBLOCK-TYP PREIS (+5°C)	MONOBLOCK-TYP PREIS (-18°C)
2.550 €	2.411 €	2.935 €	1.867 €	2.412 €



* Auf Wunsch kann der Boden auch in Edelstahl ausgeführt werden.
* Bitte kontaktieren Sie uns für Montage und Installation.

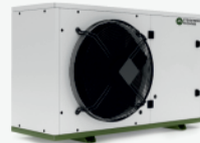
STG MD222822

ABMESSUNGEN

B: 2200 mm
T: 2800 mm
H: 2200 mm
Volume: 13,55 m³

Wandstärke: 100mm
Dichte: 42 Kg/m³
Bodenmaterial: PLW
Dimensionen der Tür: 800x1800mm

PREIS DER KÜHLZELLE	SPLIT-TYP- PREIS (+5°C)	SPLIT-TYP- PREIS (-18°C)	MONOBLOCK-TYP PREIS (+5°C)	MONOBLOCK-TYP PREIS (-18°C)
3.094 €	2.675 €	3.596 €	2.213 €	3.198 €



* Auf Wunsch kann der Boden auch in Edelstahl ausgeführt werden.
* Bitte kontaktieren Sie uns für Montage und Installation.

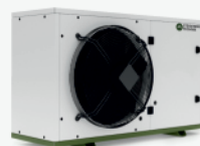
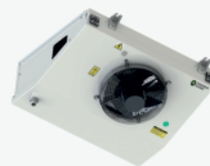
STG MD263222

ABMESSUNGEN

B: 2600 mm
T: 3200 mm
H: 2200 mm
Volume: 18,30 m³

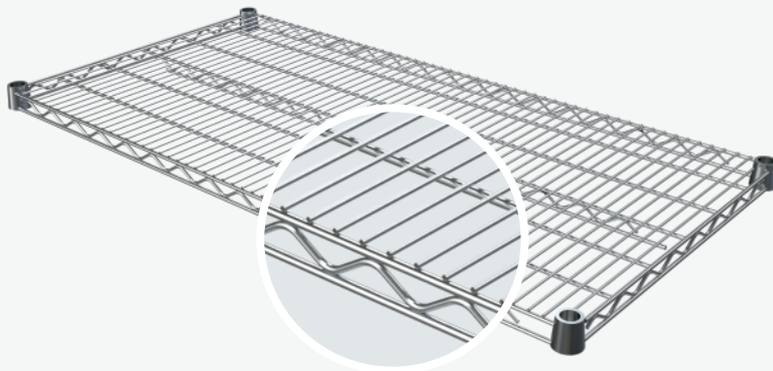
Wandstärke: 100mm
Dichte: 42 Kg/m³
Bodenmaterial: PLW
Dimensionen der Tür: 800x1800mm

PREIS DER KÜHLZELLE	SPLIT-TYP- PREIS (+5°C)	SPLIT-TYP- PREIS (-18°C)	MONOBLOCK-TYP PREIS (+5°C)	MONOBLOCK-TYP PREIS (-18°C)
3.703 €	2.675 €	3.596€	2.213 €	3.303 €



* Auf Wunsch kann der Boden auch in Edelstahl ausgeführt werden.
* Bitte kontaktieren Sie uns für Montage und Installation.

AISI INOX 304 REGAL



AISI INOX 304 REGAL

REGALBODEN BREITE (mm)	REGALBODEN TIEFE (mm)	REGALBODEN ANZAHL	REGAL HÖHE (mm)	BELASTBAR (kg)	PREIS (EURO)
910	530	4	1800	290 kg	516 €
1070	530	4	1800	260 kg	656 €
1220	530	4	1800	270 kg	660 €
1370	530	4	1800	250 kg	700 €
1520	503	4	1800	230 kg	752 €
1820	530	4	1800	210 kg	852 €



INOX+PLASTIK REGAL

REGALBODEN BREITE (mm)	REGALBODEN TIEFE (mm)	REGALBODEN ANZAHL	REGAL HÖHE (mm)	BELASTBAR (kg)	PREIS (EURO)
910	530	4	1800	190 kg	448 €
1070	530	4	1800	180 kg	480 €
1220	530	4	1800	160 kg	520 €
1370	530	4	1800	150 kg	544 €
1520	503	4	1800	130 kg	588 €
1820	530	4	1800	120 kg	660 €



www.steigender.de
info@steigender.de