

Technische Daten



Rastermaß:	37.5 mm
Einschubart:	Längseinschub
Nutzlast:	90
Gewicht:	65 kg
Breite:	585 mm
Tiefe:	799 mm
Höhe:	1109 mm

*Bildbeispiel, technische Änderungen vorbehalten.
Ohne Dekoration.*

Die Isobox ist eine flexible, temperierte Speisentransportbox, die für den sicheren und hygienischen Transport von Speisen sorgt. Sie ist speziell für den temporären Transport oder die kurzfristige Lagerung konzipiert und gewährleistet dabei die Einhaltung vorgegebener Temperaturbereiche, um die Qualität und Sicherheit der Speisen zu bewahren.

Die Hupfer Isobox Flex ermöglicht einen temperatursicheren Speisentransport und passt sich dank werkzeuglos einsetzbarer Neutral-, Kühl- und Wärmemodule flexibel an jede Anforderung an. Das isolierte Gehäuse reduziert Wärmeverluste und hält Temperaturen konstant, während schwenkbare Türen mit 270° Öffnung und Magnetfixierung maximale Bewegungsfreiheit bei der Beladung bieten. Ein fugenloses Edelstahl-Innengehäuse und die einfache Modulentnahme erleichtern die Reinigung und sichern höchste Hygiene. Außen überzeugt die Kombination aus robusten Aluminiumprofilen und HPL-Oberflächen mit antimikrobieller Wirkung, die Oberflächenkeime innerhalb von 24 Stunden um 99,9 % reduziert. Spurtreue Lenk- und Bockrollen sorgen zudem für müheloses Rangieren und präzise Mobilität im Alltag.

- Isolierung sorgt für Temperatursicherheit und geringe Temperaturverluste
- Aufnahme für Neutral-, Kühl- und Wärmemodule ermöglicht flexible Anpassung an wechselnde Anforderungen ohne Werkzeug
- Netzbetrieb ermöglicht einfachen Einsatz im stationären Betrieb und zuverlässiges Erhalten der Temperatur

Abrufdatum: 24.04.2026, 01:46:21 *Alle Angaben/Maße sind Circa-Angaben, technische Änderungen vorbehalten. © Hupfer*

Isobox Flex M

Artikel-Nr.: 0223143 | IBF M 1/19 37,5 GN

HUPFER
we make work flow

- Schwenkbare Türen mit 270° Öffnung und Magnetfixierung schaffen optimale Bewegungsfreiheit bei der Beschickung
- Tiefgezogene Edelstahlsicken und fugenlose Auflagemöglichkeiten sichern einfache Reinigung und hohe Hygiene
- Stabile Konstruktion aus robusten Materialien für den sicheren Transport außerhalb und innerhalb des Hauses
- Generalüberholte Module mit gleicher Leistung und Funktion wie neue Module einfach nachkaufen.