



ICEV250A

3 247,⁰⁰ EUR

mm : 738x600xh980(+110)

kW : 0,85

230/1N 50Hz

R404A
OR
R452A

ICEV500A

4 899,⁰⁰ EUR

mm : 770x550xh805

kW : 1,6

230/1N 50Hz

R404A
OR
R452A

ICEV900A

6 545,⁰⁰ EUR

mm : 770x550xh805

kW : 3

230/1N 50Hz

R404A
OR
R452A
FR Machines à glaçons plats

- Système à "évaporateur vertical", démoulage des glaçons par inversion de cycle "gaz chaud".

- A chaque fin de cycle, programme de nettoyage permettant l'évacuation des impuretés.

- Condenseur à air (sur demande condenseur à eau).

- Réalisation en acier inox AISI 304, pieds en inox réglables.

ICEV250A

- Réserve en ABS, isolation en polyuréthane sans CFC, sonde de "trop-plein", portillon coulissant vers l'intérieur.

ICEV500A & ICEV900A

Machine sans réserve à combiner avec une réserve indépendante en acier inox, avec ou sans chariot de transport (isolation de 40 à 50 mm).

NL Vlakke ijsblokjesmachines

- Systeem met "verticale verdamping", uitstoting van de ijsblokjes door omgekeerd "heet-gas" cyclus.

- Aan het einde van elke cyclus, een reiningsprogramma voor de verwijdering van onzuiverheden.

- Luchtgekoelde condensor (op aanvraag watercondensor).

- Uitvoering in R.V.S. AISI 304, regelbare poten in R.V.S.

ICEV250A

- Reservebak in ABS, isolatie door polyurethaan vrij van CFK, sonde voor volle kuip, klapdeurtje naar binnen schuivend.

ICEV500A & ICEV900A

Machine zonder reserve te combineren met een onafhankelijke bunker in R.V.S., met of zonder wagen (isolatie van 40 à 50 mm).

DE Eiswürfelbereiter, flache Eiswürfel

- "Vertikal Verdampfer" System, das Eiswürfel werden durch den Reverse-Zyklus "Heißgas" von der Form getrennt.

- Nach jedem Zyklus ermöglicht das Reinigungsprogramm die Beseitigung der Verunreinigungen.

- Luftkondensator (auf Anfrage mit Wasserkondensator).

- Hergestellt aus Edelstahl AISI 304, Füße aus Edelstahl, regulierbar.

ICEV250A

- Reservebehälter mit ABS, Polyurethan-Isolierung, FCKW-frei, Fühler für "Überlauf", Schiebetür auf der Innenseite.

ICEV500A & ICEV900A

- Eiswürfelbereiter ohne Reservebehälter, kombinierbar mit einem separaten Reservebehälter aus Edelstahl, mit oder ohne Transportwagen (Isolierung von 40 bis 50 mm).


**FAST ICE
SYSTEM**

ADVANTAGE

FR Conçues pour répondre aux exigences de la restauration rapide et des débits de boissons, ces machines ont de grandes capacités de productions en un temps record. La forme et le poids idéal des glaçons rafraîchissent rapidement tous soft-drinks.

NL Ontworpen om te beantwoorden aan alle eisen van de fast food sector en de slijterijen, deze apparaten hebben grote productie capaciteiten in een record-tijd. De vorm en het ideale gewicht van de ijsblokjes koelen alle soft-drinks snel af.

DE Entwickelt für alle Anforderungen von Fast Food Restaurants und Getränke-Ausschankbereich. Diese Maschinen verfügen über eine große Produktionskapazität in Rekordzeit. Die Form und das Gewicht der Eiswürfel sind ideal zum schnellen Abkühlen von Soft-Drinks.

