



ICE400ISA

11 137,00 EUR

mm : 900x588xh705

kW : 2,1

230/1N 50Hz



R404A

OR

R452A

150
0,55

ICE900ISA

16 585,00 EUR

mm : 1107x700xh880

kW : 4,6

400/3N 50Hz



R404A

OR

R452A

328
1,05

ADVANTAGE

FR Production en continu d'écaillles de glace grâce à un système exclusif Diamond®. Glace à basse température -7°C/-10°C, idéal pour tout le secteur agro-alimentaire, principalement conçu pour le transport et la conservation dans les industries du poisson et de la viande.

NL Voortdurende productie van schilferijs dankzij een exclusief systeem van Diamond®. IJs met lage temperatuur -7°C/-10°C, ideaal voor de landbouw en voedingssector, voornamelijk ontworpen voor transport en de bewaring in de vis en vlees industrie.

DE Kontinuierliche Produktion von Scherbeneis, dank eines exklusivem Diamond® Systems. Scherbeneis bei niedriger Temperatur -7°C/-10°C, ideal für die gesamte Lebensmittelindustrie, vor allem für den Transport und die Lagerung in der Fisch- und Fleischindustrie.

W= Water condenser on request (+3%)

FR Machines à glace - paillettes

- Production en continu, système frigorifique avec évaporateur fixe en aluminium recouvert d'inox, couteau et rampe d'aspersion (à double jets) rotatifs.
- Fonctionne en circuit fermé avec apport d'eau suivant nécessité.
- Ecailles très basse température de -7°C à -10°C, ± 3 mm d'épaisseur.
- Condenseur à air (ou) à eau mise en fonction automatique en fonction des conditions climatiques.
- Réalisation en acier inox AISI 304.

NB: 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 Schilferijsmachinen

- Voortdurende productie, koelsysteem met vaste verdamper in aluminium bekleed met R.V.S., mes en draaiende besproeiingsarm (met dubbele waterstraal).
- Werk op een gesloten circuit met wateraanvulling volgens noodzakelijkheid.
- Schilfers op heel lage temperatuur van -7°C tot -10°C, ± 3 mm dikte.
- Luchtgekoelde (of) water condensor met automatische werking volgens de klimaat-toestand.
- Uitvoering in R.V.S. AISI 304.

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

DE Scherbeneisbereiter

- Kontinuierliche Produktion, Kühlsystem mit festem Aluminium Verdampfer, Edelstahl beschichtet, mit Messer und Walze (doppelte Düsen) rotierend.
- Betrieb im geschlossenen Kreislauf mit extra Wasser je nach Notwendigkeit.
- Scherbeneis bei sehr niedriger Temperatur von -7°C bis -10°C, ± 3 mm dick.
- Luft (oder) Wasserkondensator, automatische Aktivierung je nach Klimabedingungen.
- Hergestellt aus Edelstahl AISI 304.

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



COLD FLAKES

