

Industrial



Epoke

IGL00 S2400

Professionele, RVS  
opzet strooimachine 0,8 - 2,0 m<sup>3</sup>.

WINTERMACHINES



**Schuitemaker**

We make it work.



## Scandinavische kwaliteit!

De barre winters in Scandinavië zorgen er voor dat alle Epoke-producten uiterst robuust en solide zijn gebouwd. Ze zijn immers berekend op zeer frequente en langdurige inzet, tijdens de meest extreme omstandigheden. Dat vertaalt zich voor de Nederlandse situatie naar oerdegelijke kwaliteit met een langere levensduur.

## Functioneel ontwerp en kwaliteit

De IGLOO S2400 is voorzien van breedte- en doseringscompensatie. Het strooien wordt afgestemd op de rijnsnelheid (gesynchroniseerd), hetgeen inhoudt dat de ingestelde strooimassa per m<sup>2</sup> constant blijft, ongeacht de wijzigingen in de strooibreedte of de voertuigsnelheid.

De strooier wordt aangedreven door het hydraulische systeem van het voertuig, een Honda benzinemotor of een Hatz dieselmotor of wielnaafaandrijving.

De IGLOO S2400 beschikt standaard over de EpoBasic® afstandsbediening. De optionele EpoMaster® IV biedt echter de mogelijkheid om individuele strooierinstellingen in te stellen, gegevens te verzamelen en met GPS-ondersteuning te strooien.

De strooier is leverbaar met tankformaten van 0,8 tot 2,0 m<sup>3</sup> door een combinatie van basistanks en verlengframes, waardoor voor elk individueel voertuig een optimale silocapaciteit bepaald en toegepast kan worden. Het lage eigen gewicht en het lage zwaartepunt van de IGLOO maken deze ideaal voor installatie op kleine vrachtwagens en pick-up's e.d.

De IGLOO-serie wordt gekenmerkt door strak ontwerp. De zeer praktische machinebehuizing zorgt dat de strooier zeer service- en onderhoudsvriendelijk is en de bedrijfskosten verlaagt.

De basisdosering gebeurt met behulp van de doseerschuij. De smalle transportband met profiel functioneert goed bij alle materiaaltypes en zorgt voor een stabiele en gelijkmatige zouttoevoer.

De roestvaststalen of RVS strooischiif biedt een werkbreedte van 1,5 tot 6 meter. Daardoor is de strooier geschikt voor inzet op fietspaden, kleine wegen, parkeerplaatsen etc.

De IGLOO trechter en het frame zijn van RVS. De oppervlaktebehandeling van de overige componenten is gebaseerd op staalstralen, roestwering met een 2-componenten zinkprimer en een 2-componenten topcoating.

### Opties o.a.:

- Natzoutinstallatie
- EpoMaster® IV bedieningskast
- Diesel- of benzinemotor
- Dataverzameling
- Klapdak / rooster
- EpoSat® - GPS-geregeld strooien
- Elektrische symmetrie verstelling



De IGLOO S2400 is standaard voorzien van de EpoBasic® afstandsbediening, waarmee – via een logisch ontworpen softkey toetsenbord – een eenvoudige bediening van alle strooierfuncties mogelijk is.



De IGLOO-strooier is leverbaar met een 9.1 PK Honda benzinemotor of een 6,6 PK Hatz dieselmotor. Het voordeel van een dieselmotor is de langere actieradius. De motor wordt gestart via de afstandsbediening.



Rooster



# Schuitemaker

We make it work.

Schuitemaker Industrial B.V. | Morsweg 18 - 7461 AG Rijssen - Holland  
Tel.: +31 (0)548 - 51 41 25 | [www.sr-schuitemaker.nl](http://www.sr-schuitemaker.nl)

Teneinde hoge en uniforme productstandaarden te behouden en te verzekeren is Epoke A/S door Lloyd's register gecertificeerd voor:

- ISO 9001:2000
- TLF B-3 goedkeuring
- GS goedkeuring
- E1 goedkeuring
- RoHS directief
- WEEE directief

