

# IGLOO S2400

Wegabhängiger und synchronisierter bandstreuer  
für Kleinfahrzeuge mit drei Behältergrößen:  
800, 1100 und 1400 Liter



  
**epoke**<sup>®</sup>

– gegen Winterglätte!

# EPOKE IGLOO S2400

## Funktionelles Design und Qualität

IGLOO S2400 ist breiten-/mengenkompensiert sowie wegabständig (synchronisiert), welches bedeutet, dass die eingestellte Streumenge pro m<sup>2</sup> immer konstant bleibt ungeachtet Änderungen der Streubreite bzw. der Fahrzeuggeschwindigkeit.

Der Streuer ist durch die Fahrzeughydraulik, einen Honda Benzinmotor (9,1 HK) oder einen Hatz Dieselmotor (6,6 HK) angetrieben.

IGLOO S2400 wird standardmäßig mit der EpoBasic<sup>®</sup> Fernbedienung geliefert, aber die Sonderausrüstung mit der EpoMaster<sup>®</sup> IV ermöglicht individuelle Errichtungen von Streuereinstellungen, Datenerfassung sowie GPS-gesteuerte Streuung.

Behältergrößen im Bereich 800-2000 Liter sind durch die Kombination von Grundbehältern und Aufsatzrahmen erhältlich, und somit ist eine Anpassung des optimalen Behältervermögens auf dem einzelnen Fahrzeug möglich. Das niedrige Eigengewicht sowie der Schwerpunkt des Streuers macht ihn ideell für Montage auf kleinen Lkws und Trägerfahrzeugen.

Die IGLOO-Baureihe ist durch einfaches Design gekennzeichnet, und der überschaubare Aggregaterraum macht den Streuer sehr wartungsfreundlich mit niedrigen Betriebskosten zur Folge.

Grundjustierung der Dosierung erfolgt mechanisch über den Dosierschieber. Das profilierte Förderband arbeitet mit allen Materialtypen und sichert eine stabile und ebene Materialzufuhr.

Der rostfreie Streuteller mit einer Arbeitsbreite von 1,5 – 6 Metern macht den Streuer für Einsatz auf Radfahrwegen, Parkplätzen sowohl auf kleineren Wegen u.a.m. gut geeignet.

Die Oberflächenbehandlung der IGLOO-Baureihe besteht aus Sandstrahlung, Rostschutz mit Zweikomponenten Zinkstaubprimer und Zweikomponenten Topcoat.

Zubehör:

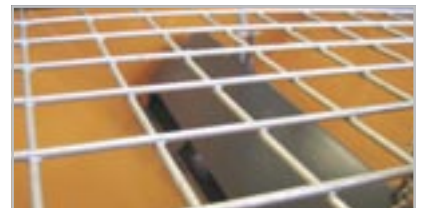
- Befeuchtungsanlage
- Diesel- oder Benzinmotor
- Planenklappdach
- Abstellsysteme
- Rostfreie Version
- Entlastungsplatte
- Schwerpunktssicherung
- Aufsatzrahmen
- EpoMaster<sup>®</sup> IV Fernbedienung
- EpoSat<sup>®</sup> - GPS-gesteuerte Streuung
- Datenerfassung
- Elektro-Symmetrie



Der IGLOO wird serienmäßig mit der EpoBasic<sup>®</sup> Steuerung geliefert. Die praktischen, groß angelegten Softkey-Tasten ermöglichen dem Anwender eine betriebssichere Bedienung des Streugerätes.



Der IGLOO Streuer ist mit einem Honda Benzinmotor (9,1 PS) oder einem Hatz Dieselmotor (6,6 PS) erhältlich. Der Vorteil eines Dieselmotors ist ein längerer Aktionsradius. Der Motor wird mittels der Fernbedienung gestartet.



Entlastungsplatte, die das Gewicht des Streugutes auf dem Förderband minimiert.



Epoke<sup>®</sup> A/S  
Vejenvej 50, Askov  
DK-6600 Vejen  
Tel. +45 76 96 22 00  
Fax +45 75 36 38 67  
epoke@epoke.dk  
www.epoke.dk



In Rahmen unserer Bemühungen eine hohe Produktqualität zu gewährleisten erhielt Epoke<sup>®</sup> A/S das ISO 9001:2000 Zertifikat.  
TLG B-3 Zulassung  
GS-Zeichen  
E1-Abnahme  
RoHS Direktive  
WEEE Direktive

