

# ZERTIFIKAT CERTIFICATE

<b>Zertifikatsinhaber:</b> Applicant:	<b>Epoke A/S</b> Vejenvej 50, Askov 6600 Vejen Denmark
<b>Produkt:</b> Product:	<b>Maschinen für den Winterdienst (Streumaschinen)</b> Machines for road winter service (spreading machines)
<b>Handelsname(n):</b> Trade name(s):	<b>epoke</b>
<b>Typ(en)/Modell(e)/Artikel-Nr(n):</b> Type(s)/model(s)/article no(s):	<b>SIRIUS AST (SW 3800, SW 3810, SH 3800, SH 3810, SE 3800, SE 3810), SIRIUS COMBI AST (SW 4900/4902, SH 4900/4902, SE 4900/4902), VIRTUS AST (SW, SH, SE)</b>
<b>Produktkenndaten:</b> Product specifications:	<b>Ausführung:</b> SIRIUS AST=Feuchtsalzstreumaschine SIRIUS COMBI AST=Feuchtsalz + Flüssigkeitsstreumaschine <b>Antrieb:</b> VIRTUS AST=Flüssigkeitsstreumaschine Typ SW-Treibrad Typ SH-Hydraulikanlage des LKW Typ SE- Dieselmotor an Streumaschine
	<b>Trockenstoffbehälter:</b> 3-9 m <sup>3</sup> - SIRIUS AST 4-7 m <sup>3</sup> - SIRIUS COMBI AST
	<b>Flüssigkeitsbehälter:</b> 925-1538 l - SIRIUS AST 4450-9600 l - SIRIUS COMBI AST 7500-17500 l - VIRTUS AST
	<b>Transportsystem:</b> Bandförderer / Wasserpumpe <b>Streubreite:</b> 2-12 m (Salz) und 3-11 m (Flüssigkeit)
	<b>Bestimmungsgemäße Verwendung:</b> Maschine für den Winterdienst, zum Streuen von auftauenden oder abstumpfenden Materialien/ Flüssigkeiten auf befahrenen Verkehrsflächen.

DEKRA Testing and Certification GmbH erklärt hiermit, dass das oben genannte Produkt den Anforderungen des Produktsicherheitsgesetzes hinsichtlich der Gewährleistung von Sicherheit und Gesundheit entspricht und auf folgender Grundlage zertifiziert worden ist (Abschnitt 5 ProdSG):

DEKRA Testing and Certification GmbH hereby declares that the above-mentioned product is in conformity with the requirements of the Product Safety Act with respect to ensuring safety and health and has been certified on the basis of (Chapter 5 ProdSG):

- **Hersteller-Zertifizierungsvertrag:** 5511097  
Manufacturer's certification contract:
- **Prüfgrundlagen:** EN 17106-1:2021 / DIN EN 17106-1:2022  
Test requirements: EN 17106-3-2:2021 / DIN EN 17106-3-2:2022
- **Fertigungsstätte(n):** Epoke A/S, Vejenvej 50 Askov, 6600 Vejen, Denmark  
Factory location(s):

Einzelheiten, wie Prüfergebnisse und zugelassene Komponenten, sind in folgenden Dokumenten niedergelegt:

Details like test results and approved components are laid down in following documents:

- **Zertifizierungsakten-Nr(n):** 4911097.12001-1, 4911097.17003  
Certification file no(s):
- **Prüfbericht(e)/Projektnummer(n):** 342857100-C  
Test report(s)/project number(s):

Das abgebildete GS-Zeichen darf vom Zertifikatsinhaber für die Dauer der Gültigkeit dieses Zertifikates und unter den Bedingungen des Zertifizierungsvertrages auf den in diesem Zertifikat beschriebenen Produkten angebracht werden. Die Gültigkeit dieses Zertifikats kann jederzeit vorzeitig aufgehoben werden.

The shown GS mark may be applied by the licensee to products as specified in this certificate for the duration of this certificate and under the conditions of the certification contract. The validity of this certificate can be terminated prematurely at any time.

**Das Zertifikat wurde ausgegeben am:** 6. November 2023  
This certificate was issued on: November 6, 2023  
**Es wird spätestens ungültig am:** 6. November 2028  
It expires at the latest on: November 6, 2028

**Zertifikats-Nr.:** 4911097.23003  
Certificate no.:

DEKRA Testing and Certification GmbH

**Oliver Brumm**  
Geschäftsführer  
Managing Director

© Integral publication of this certificate is allowed.

RECOGNISED BY  
ZENTRALSTELLE DER LÄNDER  
FÜR SICHERHEITSTECHNIK



Seite 1 von 1  
page 1 of 1