

Präzision, Effizienz und Qualität im modernen Winterdienst

Artikel vom 8. Oktober 2025

Streumaschinen – Streuautomaten

Der dänische Hersteller Epoke setzt mit dem neuen »Certus Combi« Maßstäbe in Technik und Funktionalität. Der Kombistreuer überzeugt durch präzise Dosierung, robuste Konstruktion und intelligente Steuerung und ermöglicht so höchste Effizienz und Nachhaltigkeit im Winterdienst.



Kombinationsstreuer »Certus Combi AST« (Bild: Epoke).

Mit dem neuen »Certus Combi« präsentiert Epoke eine Weiterentwicklung, die gezielt auf die Anforderungen moderner Straßenbetriebe eingeht. Das Gerät kombiniert hohe Leistungsfähigkeit mit praxisnaher Flexibilität und dokumentierter Qualität. Der groß dimensionierte Kombistreuer wurde auf Basis aktueller Marktanforderungen entwickelt und hat den anspruchsvollen BASt-Test in Deutschland erfolgreich bestanden – ein Beleg für Streupräzision, Betriebssicherheit und Robustheit.

Durchdachtes Design und flexible Optionen

Der »Certus Combi« ist in Schwarz- oder Edelstahl-Ausführung erhältlich und für den Einbau eines integrierten Flüssigkeitstanks mit 1400 l vorbereitet. Seine flache Front erlaubt die optimale Anpassung an verschiedene Trägerfahrzeuge. Zusätzliche Fronttanks von 1750 bis 2500 l sind verfügbar. Dank der neuen Kolbenmembranpumpe, die der Norm EN 15597-2 B1 entspricht und bis zu 400 l/min fördert, kann der Streuer Flüssigmittel mit hoher Präzision und geringer Wartung ausbringen. Die flexible Kombination aus Feststoff- und Flüssigkomponenten macht den »Certus Combi« zum vielseitigen Werkzeug für unterschiedlichste Einsatzbedingungen.



Mit dynamischer Dosierung wird die Ausbringmenge automatisch an die aktuellen Bedingungen angepasst (Bild: Epoke).

Präzise Dosierung durch innovative Technik

In Zusammenarbeit mit dem schwedischen Technologiepartner Klimator hat Epoke die dynamische Dosierung entwickelt. Diese passt die Salzmenge automatisch in Echtzeit an – basierend auf Wetter- und Straßendaten, die alle 50 m aktualisiert werden. Das Ergebnis sind eine Salzersparnis von bis zu 40 %, eine geringere Umweltbelastung, ökonomische Vorteile und eine erhöhte Verkehrssicherheit.

Digitalisierung und Kontrolle

Für eine lückenlose Dokumentation und Routenoptimierung sorgt die Software »EpoData«. Über Referenzrouten können Streufahrten in Echtzeit und rückblickend kontrolliert und analysiert werden. Ergänzend bietet das Navigationssystem »EpoNav X2« eine präzise Führung entlang geplanter Strecken – mit Kartenansicht,

Sprachnavigation und automatischer Datenerfassung. In Verbindung mit der Premium-Lizenz werden Updates kabellos über WLAN übertragen, was die Einsatzbereitschaft zusätzlich erhöht.



»EpoNav X2« vereint präzise Navigation mit fortschrittlicher Datenerfassung in einem kleinen und robusten Gehäuse (Bild: Epoke).

Servicefreundlich und langlebig

Der »Certus Combi« wurde konsequent auf einfache Wartung ausgelegt. Abnehmbare Seitenpaneele und eine zentrale Anordnung aller elektrischen Komponenten gewährleisten schnellen Zugang und klare Übersicht. Die Konstruktion aus rostfreiem Stahl und die modulare Bauweise sichern Langlebigkeit selbst unter anspruchsvollsten Bedingungen. Mit dem »Certus Combi« beweist Epoke erneut seine technologische Führungsrolle im Winterdienst. Präzision, Effizienz und Umweltbewusstsein bilden das Fundament einer Maschine, die Maßstäbe setzt – entwickelt in enger Zusammenarbeit mit Anwendern und geprüft unter realen Bedingungen.

Hersteller aus dieser Kategorie

Rauch Landmaschinenfabrik GmbH

Victoria Boulevard E 200

D-77836 Rheinmünster

07221 985-0

info@rauch.de

www.rauch.de

[Firmenprofil ansehen](#)

Aebi Schmidt Deutschland GmbH

Albtalstr. 36
D-79837 St. Blasien
07672 412-0
marketing@aebi-schmidt.com
www.aebi-schmidt.com
[Firmenprofil ansehen](#)

Bucher Municipal Wernberg GmbH
Weidachstr. 1
D-92533 Wernberg-Köblitz
09604 93267-0
info-wernberg.de@buchermunicipal.com
www.buchermunicipal.com
[Firmenprofil ansehen](#)
