

X-Cone Automatischer Leitkegelsetzer



X-CONE®

VOLLAUTOMATISCHES LEITKEGEL MANAGEMENT SYSTEM

-  **SICHER**
Bedienung direkt aus der Fahrerkabine.
-  **FLEXIBEL**
Schnelle und einfache Montage bzw. Demontage.
-  **MULTIDIREKTIONAL**
Das Einsammeln und Aufstellen von Leitkegeln kann auf beiden Seiten, sowie in beiden Fahrtrichtungen erfolgen.
-  **SCHNELL**
Bis zu 6 Leitkegel pro Minute.
-  **VOLLAUTOMATISCH**
Der X-Cone arbeitet vollautomatisch.

- X-Cone ist ein **vollautomatisches Leitkegel Management System** und bietet **höchstmögliche Sicherheit** für die Mitarbeiter und **höchste Effizienz** für den Anwender.
- Der Fahrer kann auf dem beleuchteten Touchscreen Bedienteil den gewünschten **Leitkegelabstand von 10 m oder mehr** frei wählen.
- Danach erledigt der X-Cone sowohl das **Aufstellen** als auch das **Einsammeln** von Leitkegeln vollautomatisch.
- Der X-Cone ist in **Leichtbauweise** gefertigt, hat eine **lange Lebensdauer** und ist **nahezu wartungsfrei**.
- Abhängig vom Leitkegel und der zur Verfügung stehen Nutzlast kann der X-Cone mit **bis zu 221 Leitkegeln** beladen werden.
- Mit vollem Magazin kann eine **Baustelle von bis zu 7.200m Länge*** abgesichert werden.
- X-Cone arbeitet **multidirektional**. Die Maschine kann Leitkegel wahlweise auf der rechten oder der linken Seite des Fahrzeugs, in Fahrtrichtung oder auch entgegen der Fahrtrichtung aufstellen und einsammeln.

*Bei einem Leitkegelabstand von 33 m



Touchscreen Bedienteil



Leitkegel Positionierer



Cone Gripper

Technische Daten X-Cone

Abmessungen	3.501 x 2.080 mm (L x B)
Gesamthöhe	3.000 mm
Max. Arbeitsbreite	687 mm
Gewicht ohne Leitkegel	ca. 480 kg
Stapelanzahl	17 Stapel
Kapazität pro Stapel	bis zu 13 Leitkegel pro Stapel*
Fassungsvermögen Gesamt	bis zu 221 Stk. Leitkegel*
Leitkegelabstand	≥ 10 m im Automatikmodus, <10 m im manuellen Modus
Arbeitsgeschwindigkeit	Bis zu 6 Leitkegel pro Minute
Bedienteil	Beleuchtetes Touchscreen Bedienteil
Stromversorgung	12 V DC mit Mitladevorrichtung und Pufferakku
Temperaturbereich	-10°C bis +50°C

*Angabe kann variieren - Abhängig vom Trägerfahrzeug und Leitkegeltype

Fahrzeugaussetzungen

Ladefläche	ohne Ladebordwände
Abmessung Ladefläche	min. 3.501 x 2.080 mm (L x B)
Verfügbare Nutzlast	ca. 1.800 kg **
Aufbauhöhe	800 mm - 960 mm (Fahrzeug unbeladen)

**Abhängig von Trägerfahrzeug, Leitkegeltype und Anzahl der Leitkegel

SAFETY FIRST

