

POWERCHOCK 5

ERGONOMISCHES RADBLOCKIERSYSTEM



SORGEN SIE FÜR DIE SICHERHEIT IHRER MITARBEITER AN DEN LADERAMPEN.

Mit seinem ergonomischen Gelenkarm ist die Handhabung des POWERCHOCK 5 Radkeils für alle Fahrer praktisch mühelos.





**EXKLUSIV-
GARANTIE**

- ROBUST**
- ZUVERLÄSSIG**
- EINFACH**



WARTUNGSFREI



WINTERFEST



**NIEDRIGE
BETRIEBSKOSTEN**



**UNIVERSELL
EINSETZBAR**



**FÜR ALLE BODENBELÄGE
& GEBÄUDESTRUKTUREN**

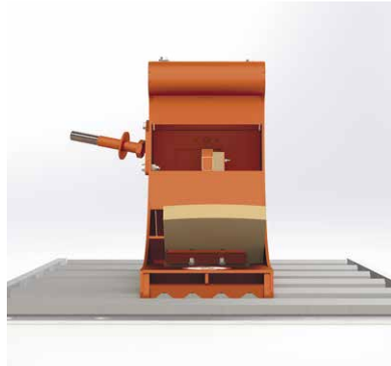
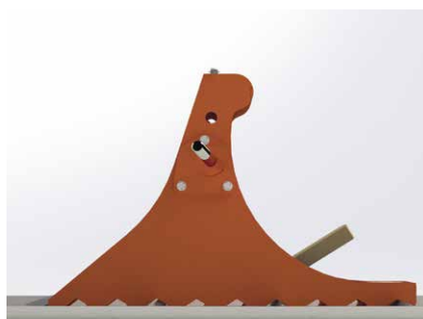


**SCHNELL
& INTUITIV**

TECHNISCHE DATEN

POWERCHOCK 5

- Radkeil aus hochfestem Stahl, der an einem ergonomischen Gelenkarm befestigt ist.
- Im Boden verankerte Halteplatte aus verzinktem Stahl, bestehend aus zwei Abschnitten von insgesamt 2400 mm, die auf der Andockfläche befestigt ist. Zusätzliche Plattenabschnitte sind optional.
- 3 Sensoren, die an ein audiovisuelles Kommunikationssystem angeschlossen sind:
 - Radsensor, der an der Innenseite des Radkeils befestigt ist und die korrekte Positionierung des Radkeils bestätigt.
 - Torsensor, der das Schließen des Tores bestätigt.
 - Armsensor, der die Rückkehr in die Ausgangsposition bestätigt.
- Das System verfügt über einen internen Schaltkasten mit visueller (rote/grüne Ampeln) und akustischer Kommunikation. Eine Kontrolllampe "Keil positioniert" und ein Selbstüberprüfungssystem werden mitgeliefert. Ampeln und Alarmer sind auch für den Außenbereich vorgesehen.



Höhe	40 cm
Länge	61 cm
Breite	20 cm
Hebekraft	10 kg
Gewicht	17 kg

Weitere Höhen und Breiten auf Anfrage verfügbar.

DETAILS & VIDEOS
ERHALTEN SIE HIER

