



Streuwagen BSW 90

Die unterschiedlichen Nutzungen im Hallenbau fordern hochfeste und verschleißarme Betonoberflächen. In der Regel müssen hierzu in den noch frischen Beton Hartstoffe eingearbeitet werden. Hierbei ist die exakte Dosierung von größter Bedeutung. Um gleichmäßig gegebenenfalls mehrere Lagen Hartstoff einzubringen, wird mit dem Streuwagen gearbeitet. Vor allem farbige Böden fordern exakte Streumengen um eine gleichmäßige Farboptik zu erzielen.

Der Hartstoff wird entsprechend der eingestellten Dosierung auf die Betonoberflächen gestreut. So lässt sich bei hohen Streumengen bzw. beim Überfahren in mehreren Lagen, mit evtl. zwischenzeitlichen Abscheiben des Betons, das Hartkorn sehr einfach aufbringen und sicher einarbeiten.

Es empfiehlt sich mit zwei Personen zu arbeiten, da bei einer Menge von 2-3 kg Hartstoff pro m² bei einer Bahn von bspw. 10 m erfahrungsgemäß in weniger als einer Minute abgefahren wird.

Die Reinigung erfolgt am besten mit einem Hochdruckreiniger.



BSW 90



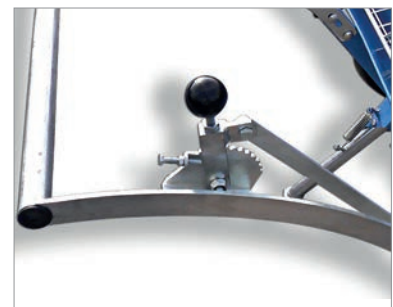
BSW 90



BSW 90

Merkmale des Streuwagens BSW 90

- Ausklappbare Stütze zum abstellen bzw. zum neu befüllen
- Einfache Beschickung durch breiten Beschickungsschacht mit Aufschlitzklinge für die Verpackung bzw. Sackware
- Gleichmäßige Verteilung des Hartstoffs
- einfache und schnelle Dosierung des Einstreumaterials durch Dosierhebel am Handgriff



Dosierhebel am Handgriff

Technische Daten

Tiefe inklusive Griff:	950 mm
Breite:	1440 mm
Höhe inklusive Griff:	910 mm
Gewicht ohne Material:	36 kg
Füllmenge:	50 kg