



# Technische Beschreibung WerkzeugSicherungsBox WSB

## KONSTRUKTION

- 4 Kranösen für den bequemen Transport
- Abstandhalter für den Staplertransport und zur Bodenbelüftung
- 4 Handgriffe zum manuellen Transport
- Gasdruckfedern verhindern "Herunterschlagen" des Deckels
- Schutzecken bieten zusätzlichen Anfahrerschutz und Stabilität
- Best-Point-Technologie (Verbindungsverfahren, Zinkschicht wird nicht verletzt)

## MATERIAL

- Verzinktes Stahlblech S275 1.0242
- Oberfläche: feuerverzinkt, Schichtdicke min. 10 µm
- Trapezblechdicke: 0,8 mm
- Profildicken: 1,5 mm bzw. 2 mm

## OSB-BODEN

- OSB/3 Platte zur Verwendung für tragende Zwecke im Feuchtbereich gemäß EN 300
- Plattendicke: 18 mm
- Belastbarkeit: 500 kg/m<sup>2</sup>
- Vollständig PMDI (formaldehydfrei) verleimt, emissionsarm (E1)
- Schädlingsfreiheit wird garantiert (IPPC-Standard)
- Europäische Baustoffklassifizierung nach EN 13501-1: D - s2, d0

## KRANBARKEIT

- 250 kg zulässiges Gesamtgewicht

## SCHNEELAST

- 210 kg/m<sup>2</sup>

## ABMAßE/GEWICHTE

WSB		
Breite außen/innen	(mm)	1900/1770
Länge außen/innen	(mm)	700/570
Höhe außen/innen	(mm)	875/750
Gewicht	(kg)	95

## ANLIEFERUNG

- Montierte Anlieferung

## ZUBEHÖR NUR FÜR DIE WSB

- 2 Diskusschlösser (gleichschließend) mit jeweils zwei Schlüsseln