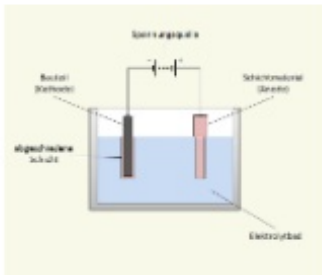


Masse

Daten:	Breite, Höhe, Tiefe : 520, (600-950 oder 360-500) 200mm
Gewicht:	pro Paar 17kg

Galvanische Verzinkung



Die Werkstücke werden in einen Zinkelektrolyten eingetaucht, dabei wird das zu verzinkende Werkstück als Kathode in die Lösung gehängt. Als Anode benutzt man eine Elektrode aus Überzugsmetall oder eine unlösliche Elektrode. Beim galvanischen Verzinken ist der Zinkverbrauch sparsam, wobei – unabhängig von der Werkstückgeometrie – sehr gleichmäßige Schutzschichten entstehen.

Galvanisch verzinkte Bleche eignen sich besonders für die Pulverbeschichtung, da die Oberfläche so gut wie keine Oberflächenstruktur enthält.

Rollen



Lenkrolle mit Doppelstopp

- > Raddurchmesser = 100mm
- > Gabel aus Stahlblech, verzinkt chromatisiert
- > Lenkrolle mit zweireihigem Kugelkranz
- > Doppelstopp
- > Stahlscheibenrad mit schwarzer Vollgummi-Bereifung
- > Rollenkorblager

Schalttafel (nicht im Lieferumfang)



Daten: Länge = wie gewünscht, Breite = 500mm, Dicke = 27mm

Sie sind Dreischichtig verleimt und werden hauptsächlich im Deckenschalungsbereich eingesetzt.

Schalttafeln sind in der Regel aus Tannen- oder Fichtenholz hergestellt.