

Alu- Podesttreppen, als Gerüsttreppe, interne Informationen:

Zusammenfassung zu Alu- Podesttreppen gem. Besprechung AKT vom 10.05.2011

Verfügbare Bauteile bzw. Varianten für die Alu- Podesttreppen:

1. Alu Podesttreppe für System Super

(alles wie bisher)

Belastbarkeit 2,0 KN / m²

Steighöhe 2,00 mtr.

Feldlänge 2,50 mtr.

Breite 58 cm

Gewicht 20 kg

2. Kopfbeschlag für Rundrohrauflage für Alu- Podesttreppe

NEU

Ergänzungsbauteil zu o.g. Alu- Podesttreppe

Die verschraubten „Kloben“ zur Auflage für Super- System können herausgeschraubt werden und die Kopfstücke für Rundrohrauflage können eingeschraubt werden.

Gewicht: 2,3 kg

3. In Arbeit, angefragt, NEU:

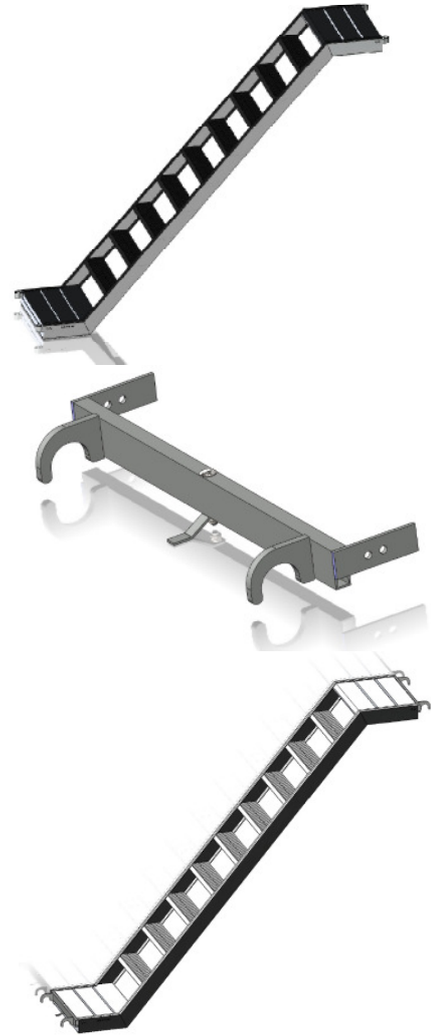
Alu- Podesttreppe, für Rundrohrauflage,

wie oben, welche die Kopfbeschläge für Rundrohrauflage bereits beinhaltet.

Das Teil ist bereits in der Preisliste 2010 enthalten.

Achtung, der Preis ist nicht

korrekt, viel zu niedrig angegeben.



Die Innengeländer werden auf den Treppenholm aufgesteckt und passen somit für beide Ausführungen der o.g. Treppe, sowohl für Super- System als auch für Rundrohrauflage. Die Außengeländer haben Kupplungen und passen für Super und für beide Modulgerüste.

Innerhalb Scafom aus Lager Orion, Belgien verfügbar:

4. Alu Podesttreppe für Framescaff- System

Daten wie für Super- System, (Belastbarkeit 2,0 KN / m², Steighöhe 2,00 mtr., Gewicht 31 kg) jedoch Breite 73 cm, jedoch Feldlänge 2,57 mtr.

5. Alu Podesttreppe für Framescaff- System mit Rundrohrauflage

Daten wie vor, jedoch Auflage für Rundrohr

Innen- und Außengeländer sind passend verfügbar, vgl. Framescaff- / Ringscaff- Preislisten.