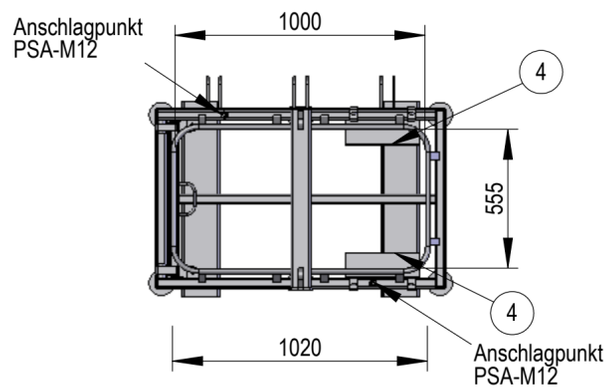
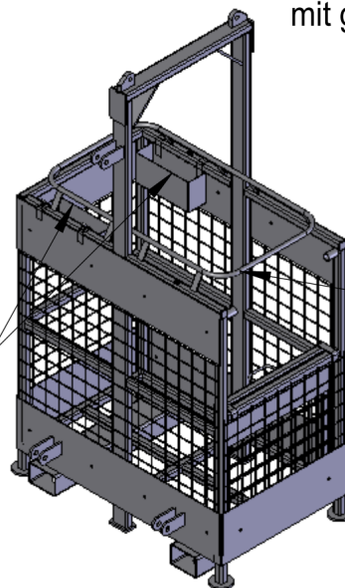


**ACHTUNG: Arbeitskorb sandstrahlen!!
(nicht lackieren)**



Werkzeugablage (nicht festschweißen!)
300x100x150mm
mit aufgeschweißten
Kettengliedern (zur Befestigung
der Ablage mit Kette und
Karabinerhaken am Arbeitskorb)

Arbeitskorb
mit geöffneter Tür



Konstruktion und Ausführung
gemäß DIN EN 13155
V Kran max: 10 m/min
und BGR 159
construction and manufacturing in
accordance to DIN EN 13155
crane speed max: 10 m/min
and BGR 159

POS-NR.	BENENNUNG	BESCHREIBUNG	MATERIAL	GEWICHT (kg)	MENGE
1	9969-C_100_Fertigung UNIMAN	Baugruppe 100		216	1
2	9969-C_002	1140x730mm, Ø4mm, Schutzgitter nach Wahl Hersteller	Stahl	2	2
3	9969-C_003	690x730mm, Ø4mm, Schutzgitter nach Wahl Hersteller	Stahl	1	1
4	9969-C_900	Baugruppe 900, zusätzlich mit Kettenbefestigung am umlaufenden Handlauf		2	2
5	9969-C_011	690x450mm, Ø4mm, Schutzgitter nach Wahl Hersteller	Stahl	1	1
6	9969-C_300	Baugruppe 300		17	1

Zeichnungs Nr.: **9969-C_000_Fertigung UNIMAN**

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts ist nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadensersatz. Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung oder GM-Eintragung vorbehalten.	Name Flecken Datum 22.05.12	Eigengewicht: 245 kg
Bearbeiter Flecken	Gepr. Flecken	Arbeitskorb WLL 250kg geeignet für 2 Personen
Geändert -	Werkstoff Bleche: - Werkstoff Profile: -	Firma: Hansa Tec AB-Nr.: 612020006
Z.-Typ Fe Index 01	GKS Stahl- u. Maschinenbau GmbH	Maßstab: 1:20 A2 Blatt 1 von 1

