

18.12.1979

Baustellenanhänger

(Auszug aus TGL 39-785 Ausg.12.78)

31.00.01

Tabelle 1 Bauarten und Hauptabmessungen

Bauart	Anzahl der Achsen	Anzahl der Räder	Ausführung des Fahrgestelles	zul. Gesamtmasse (kg)	Länge des Aufbaus (mm)	Breite des Aufbaus (mm)	max. Gesamt-höhe des Anhängers (mm)	Achsabstand (mm)	Länge des Innenraumes (mm)	Breite des Innenraumes (mm)	Fahrbremse
HB 40.81	2	4	fest	3900	8120	2500	3600	5950	7990	2300	pneumatisch
HB 60.81		8		5350							pneumatisch
HB 30.81	-	-	lila-bar	3000 ^{*)}	-	-	-	6470	-	-	Anlaufbremse
HB 50.81				5000 ^{*)}							pneumatisch
HB 20.81	1	2	fest	2400	4120	-	-	3950	-	-	pneumatisch

*) ohne lösbares Fahrwerk

Tabelle 2 Zuordnung der Einrichtungstypen zu den Bauarten

Typ	Benennung des Typs	Bauart
1	Anhänger mit Büroeinrichtung	HB 40.81
2	Anhänger mit Büro- und Wohneinrichtung	oder
3	Anhänger mit Büro- und Sanitätseinrichtung	HB 30.81
4	Anhänger mit Kultureinrichtung	HB 40.81
5	Anhänger mit Wohneinrichtung	HB 40.81 o.
6	Anhänger mit Aufenthalts- und Garderobeeinrichtung	HB 30.81
7	Anhänger mit Wasch- und Duscheinrichtung	HB 40.81
8	Anhänger mit Sozialeinrichtung	HB 60.81
9	Anhänger mit Aufenthalts-, Werkstatt- u. Lagereinr.	HB 40.81
10	Anhänger mit Werkstatteinrichtung	HB 60.81 o. HB 50.81
11	Anhänger mit Toiletteinrichtung	HB 40.81
12	Anhänger mit Werkstatt-, Aufenthalts- u. Garderobeeinrichtung	HB 60.81
13	Anhänger mit Werkstatt- und Aufenthaltseinrichtung	oder
14	Anhänger mit Lagereinrichtung	HB 50.81
15	Anhänger mit Wohn- und Werkstatteinrichtung	HB 60.81
16	Anhänger mit Aufenthalts- und Garderobeeinrichtung	
17	Anhänger mit Aufenthalts- und Lagereinrichtung	HB 20.81
18	Anhänger mit Wohneinrichtung	

Bezeichnungsbeispiel

Bezeichnung eines Baustellenanhängers (HB) mit einer Fahrzeuggesamtmasse (4) in Grundausführung (0) mit Baustellenanhängeraufbau (81) des Einrichtungstyps 1 (1) :

Baustellenanhänger HB 40.81/1 TGL 39 - 785