

EMPL Plateautiefladeanhänger HPA 20

Anwendungsmöglichkeiten



Abrollbehälter 6.000 mm - 7.000 mm
mit zusätzlicher Rollenmulde auch
Abrollbehälter 4.750 mm - 5.750 mm



mit abnehmbaren Bordwänden
lose Transportgüter



mit versenkbaren ISO-Containerverschlüssen;
20" ISO-Container



2 x 10" ISO-Container



10" ISO-Container und eine
kleine Arbeitsmaschine



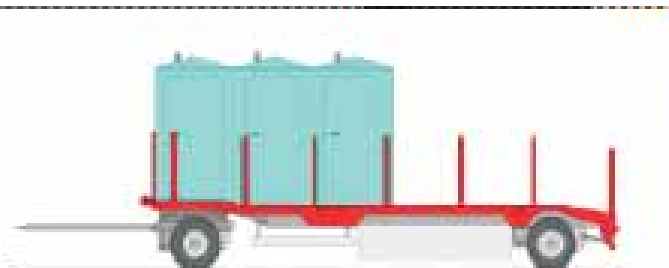
Radlader



Bagger bis ca. 15 t Gesamtgewicht



mit Seilwinde vor der Ladefläche;
PKW, Transporter und LKW



mit Rungen
zB mobile Toilettenkabinen



Plateautiefladeanhänger



Maßgeschneidert, individuelle Aufbauten!

www.empl.at

**Für den Einsatz im logistischen Bereich für
Feuerwehr, THW oder ähnliche Hilfsorganisationen**



Die durchgehende Ladefläche mit einer Ladehöhe von 930 mm bietet dem Anwender einen flexiblen Einsatz zum Transport von Paletten, Gitterboxen, Langgut, Schnittholz, Bäumen, Strauchwerk, PKWs, LKWs, Transportern, Gabelstaplern, Minibaggern, Radladern, gummibereiften Baggern, Abrollrüstbehältern, Abrollatemschutzbehältern, 2 x 10" ISO-Containern oder 1 x 20" ISO-Containern, z.B. mobilen Krankenstationen oder Notfall-Leitständen.



Sonderausführung mit abnehmbaren Bordwänden

Die Abrollcontainer werden mit dem Abrollkipper heckseitig auf den Anhänger gesetzt und auf einer speziellen Rollenlauffläche mit seitlicher Führung auf den Anhänger geschoben



Daten

Plateaulänge: 7.200 mm
 Plateubreite: 2.500 mm
 Zul. Gesamtgewicht: 20.000 kg
 (3-Achser HPA 24: 28.000 kg)
 Nutzlast in Grundausführung: 15.000 kg
 (3-Achser HPA 24: 22.000 kg)
 Tiefladerbereifung: 235/75 R 17,5
 Luftfederachsen in verstärkter Ausführung
 für hohe Ladungsschwerpunkte
 Traglast je Achse: 10.000 kg
 (techn. 12.000 kg)
 Heben-Senkenfunktion der Luftfederung
 zum Anpassen der Höhe beim Beladen
 Verstellweg: ca. 200 mm
 Abnehmbare Auffahrrampen
 Traglast: 15.000 kg



Sonderausführung mit versenkbarer ISO-Containeraufnahme

Hochtechnologie nach Kundenwunsch!