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



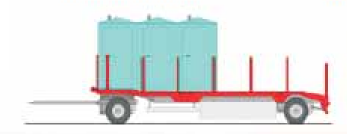
Radlader



Bagger bis ca. 15 t Gesamtgewicht



mit Seilwinde vor der Ladefläche; PKW, Transporter und LKW



mit Rungen zB mobile Toilettenkabinen



Maßgeschneidert, individuelle Aufbauten!



Plateautiefladeanhänger



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 versenkbarer ISO-Containeraufnahme



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 Plateaubreite: 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

