

Fahrzeugbeschreibung

25,0 Tonnen auf den Hubgabeln bei eingezogenen Schüblingen.

8,0 Tonnen in der Hubbrille bei eingezogenen Schüblingen.

Die einzutragende Nutzlast ist immer vom jeweiligen Fahrgestell abhängig!

Zwei hydraulische Bergestützen (schräg montiert / A-Form) mit je einer schwenkbaren Abstützschaukel. Die Abstützschaukeln sind einzeln steuerbar.

Eine stabile 8,0 t Hubbrille / L-Brille

4 Aufnahmemodule.

6 Gabelaufnahmen.

2 Kettenmodule.

2 Module für die Federaufnahme.

1 klappbare Traverse für eine Maulkupplung (Rangierkupplung).

2 Hydraulikwinden 22,5 t mit Planetengetriebe (2 Gang) incl. Lasthalteventile
pneumatische Seilpresser an jeder Winde.

Windenseil (50 Meter / Durchmesser 24 mm) mit Kausche und Haken.
pneumatische Windenentriegelung.

Weitere Ausstattungsvarianten auf Anfrage!

Bausatzpreis ab Werk - auf Anfrage

{gallery}/leeon/mammut{/gallery}