

Tandemtieflader Moeslein 11,9 t

| | |
|----------------------------|--|
| Ausführung | Tandemtieflader |
| Anhängervorrichtung | Höhenverstellbares Zugrohr mit 40 mm Zugöse |
| Bremsenausführung | Zweileitungsdruckbremsanlage |
| Zul. Gesamtgewicht | 11900 kg |
| Nutzlast | 9220 kg |
| Leergewicht | 2680 kg |
| Ladefläche (L x B) | 5350 x 2480 mm |
| Ladeflächenhöhe | 870 mm |
| Auffahrrampen | 2800 mm, Abklappbar |
| Verzurrösen | 8 |
| Stromversorgung | 24 Volt |
| Einsatzbereiche | Dieser Tandem-Tieflader ist vielseitig einsetzbar und ein idealer Transporthelfer für Bauunternehmen, Garten- und Landschaftsgestalter, Industriebetriebe und kommunale Fuhrparks. Mit ihm können Baumaschinen- u. geräte, Gartengeräte, Verdichtungsgeräte oder auch Stückgut transportiert werden. Dieser Tieflader wird bei uns vorwiegend zum Transport von mittelschweren Geräten bis zu einer Breite von 2480 mm eingesetzt. Hier speziell zum Transport von Mini- und Gummikettenbagger bis zu einem Gewicht von 9,22 to elektrobetriebenen Arbeitsbühnen, Radlader etc. Aufgrund der stabilen Bauart eignet sich dieses Gerät hervorragend für den Transport von Geräten mit hohen Punktlasten wie beispielsweise Stapler usw. |
| Besondere Vorteile | Der Tieflader kann wahlweise mit Doppeldruckluftanschluß Duomatic oder mit Standarddruckluftanschluß ausgestattet. Durch das Tandemachsaggregat läßt sich dieser Tieflader mühelos in engen Baustellen manövrieren. |
| Hinweis | Das ziehende Fahrzeug muß ausgerüstet sein mit einer Schwerlastkupplung mit 40 mm Bolzen und einer Stromversorgung von 24 Volt. Die zulässigen Anhängelasten des ziehenden Fahrzeugs sind vor Fahrtantritt vom verantwortlichen Fahrer zu überprüfen und müssen den geforderten Werten entsprechen |



Sofort Mieten



08462 / 200524