



VERLADETECHNIK



Fußschalter, zum Heben und Senken, in die Plattform integriert.



Hydraulische Ladeklappe mit integrierter hydraulischer Vorschublippe.



Ladeklappe in hängender Ausführung.



Ladeklappe mit Gasdruckzylinder zum leichten Verschwenken in senkrechter Stellung.



Aggregat zwischen den Scheren positioniert. Gewährleistet sicheren Betrieb bei eventuellem Wassereintritt.



Steuersäule, vom Bediener bequem bedienbar.



Ladeklappe aus Aluminium, über die gesamte Länge verschiebbar.



Mechanische Abfallsicherung, verhindert das Abstürzen der Güter.



Säulenverladebühne mit Portalgerüst.



Unterlaufschutz aus Welldrahtgitter in verzinkter Ausführung.





Vereinfachter Güteraufzug nach TRA 300.



Hydraulische Vorschublippe mit klappbaren Segmenten.



Versenkbare Hubtischplattform ermöglicht das Arbeiten am Dachbereich von Wohnwagen und Wohnmobilen (mit integriertem KfZ-Grubenheber).

Auch für Ihr ganz spezielles Problem finden wir eine Lösung, die keine Wünsche offen lässt.



Hebebühne zur Montage von Lüftungsventilatoren in Autobahntunneln.



Tradition verpflichtet.



Hubtisch mit Absturzsicherungen, Ladeklappe und Rollos als Unterlaufschutz.