



Masterlift 2.35 NxT Saav 155 MB

Elektrohydraulische 2-Stempel-Hebebühne 3,5 t mit verschiebbarer Schwenkarmlastaufnahme

Das Produkt entspricht den Anforderungen an Werkstatteinrichtungen für MB-Service-Betriebe und wird unter der Freigabe-Nr. H11 01 01 1A von Mercedes-Benz empfohlen.



Bestell-Nr.	Art.-Nr.	#	Bestandteil der Freigabe gem. Bestell-Nr. 20010101-1/-2:
20010101-1	21545	1	Lastaufnahme ML 2.35 Saav 155 "VAN" -Universal inkl. Steckpilze
	12172	1	M, Mercedes-Freigabe und Lack-Typ: "S", RAL 7015 schiefergrau
	11103	1	Dokumentenhalter "AUTOPSTENHOJ"
	11104	1	Satz magnetische Ablageschalen, 1 Satz = 2 Stück
20010101-2	14050	1	Hubeinheit ML 2.35 NxT, Ø140, KA 1550, Hub 1915 mm
	12033	1	Umweltschonende Hydraulikflüssigkeit 10 ltr.
Nicht Bestandteil der Freigabe (Optionen)			
	11063	1	Elektro-Anschlussleitungen 10 m
	14096	1	Stahlwanne ML KA 1550

Die doppelt teleskopierbaren Schwenkarmlastaufnahmen überzeugen durch einen **unkonventionellen Aufnahmebereich**, besonders geeignet für Geländewagen und Großraum-PKWs.

Die standardmäßig verbaute, **innenliegende Schwenkarmverriegelung** schützt zuverlässig vor äußeren Einflüssen.

Auch die **starken Zylinder** mit Durchmesser 140 mm sind auf langlebige Funktionalität ausgelegt und runden das hohe Qualitätsniveau, das **einen geringen Wartungsaufwand** gewährleistet, noch weiter ab. Selbst bei Stromausfall lässt sich die Hebebühne dank pneumatischem Notablass problemlos absenken.

Die **optisch wie technisch gleichermaßen überzeugende Steuerung** ergänzt das Bild der Masterlift 2.35 NxT Saav VAN perfekt

Standardlackierung:
RAL 7015 schiefergrau

Optionen:
Umfangreiches Steckpilzprogramm, je nach Fahrzeugtyp
Sonderlackierung auf Anfrage

Tragrahmen:
Standard: komplett feuerverzinkt

Unterwanne:
Standard: lackiert
Optional: feuerverzinkt oder kunststoffbeschichtet

Einbauvarianten:
Fußbodenaufliegender Einbau
Deckeneinbau

Varianten:
Synchronisation und Sicherheit über Gleichlaufhebel
oder Zahnstange
Selbsttragende Ausführung, ohne Belastung des
Wannenbodens

