

Versa-Lift 25/35

Unser kompakter Spezialist für die schwierigen Einsätze.



Abbildung zeigt das Modell 40/60

Die Spezialisten für das Heben und Verfahren besonders schwerer Lasten sind unsere Versa-Lift-Gabelstapler. Mit ihrem hydraulisch teleskopierbarem Kontergewicht und der kompakten Bauweise sind sie äußerst flexibel einsetzbar. Sie können mit Gabelzinken und/oder Kranarm eingesetzt werden, die Umrüstung ist in kürzester Zeit möglich. Durch die integrierte digitale Waage können auch große Gewichte vor Ort verwogen werden.



TECHNISCHE DATEN

TRAGKRAFT

16 300 kg bei einem um 900 mm maximal teleskopiertem Kontergewicht (verlängerter Radstand) mit einem Schwerpunkt-Abstand vom Gabelrücken von 600 mm

11 000 kg bei einem Radstand von 1930 mm (siehe Tabellen, Rückseite)

KRANARM-MAST

6700 mm Hakenhöhe, hydraulisch/mechanisch ausfahrbar, dreiteilig

AUSSENMASSE

Länge: 2890 mm (o. Gabeln)

Breite: 1520 mm

Höhe: 2410 mm

ANTRIEB

Gas

TRAGFÄHIGKEIT

VERSA-LIFT 25/35

Übersicht über die Tragfähigkeit des Versa-Lift 25/35 mit Gabeln (Kontergewicht: 860 kg)

TRAGFÄHIGKEIT MIT GABELN (KG)		KONTERGEWICHT AUSFAHREN (MM)			
		0	300	600	900
SCHWERPUNKTABSTAND VOM GABELRÜCKEN (MM)	600	11000	12800	14600	16300
	900	8900	10800	11700	13000
	1200	7400	8600	9700	10900
	1500	6300	7300	8300	9800
	1800	5600	6400	7300	8100
	2100	4900	5700	6500	7200
3 Kontergewichte					

Übersicht über die Tragfähigkeit des Versa-Lift 25/35 mit Kranarm (Kontergewicht: 860 kg)

TRAGFÄHIGKEIT MIT KRANARM (KG)		KONTERGEWICHT AUSFAHREN (MM)			
		0	300	600	900
LASTSCHWERPUNKT (MM)	150	10700	12400	14200	15900
	600	8600	9900	11300	12700
	900	7100	8300	9400	10600
	1200	6100	7100	8100	9100
	1500	5400	6200	7100	7900
	1800	4800	5500	6300	7100
	2100	4300	5000	5700	6400
	2400	3900	4500	5200	5800
3 Kontergewichte					

