Manuelle Scherenhubtische SHT-Serie

Technische Daten

Kennzeichen	Artikel-Nr.	26SHT00000150	26SHT00000300	26SHT00000500	26SHT00001000	26SHT00001500
	Ausführung / Typ:	SHT 150	SHT 300	SHT 500	SHT 1000	SHT 1500
	max. Hubkraft in Kg:	150	300	500	1000	1500
	Scherentyp:	einfach	einfach	einfach	einfach	einfach
	Max. Hubhöhe in mm:	700	900	900	1000	1000
	Eigengewicht in Kg:	44	81	87	115	140
Räder / Fahrwerk	Bereifungsvarianten:	PU	PU	PU	PU	PU
	Größe vorn in mm:	100x30	127x35	127x35	150x40	150x40
	Größe hinten in mm:	100x30	127x35	127x35	150x40	150x40
	Anzahl vo. / hi.	2/2	2/2	2/2	2/2	2/2
	Spurweite vorn in mm:	320	385	385	485	575
	Spurweite hinten in mm:	310	355	355	440	515
Abmessungen	Min. Höhe Plattform in mm:	225	340	340	420	420
	Max. Höhe Plattform in mm:	700	900	900	1000	1000
	Hub in mm:	475	560	560	580	580
	Bauhöhe abgesenkt in mm:	922	970	970	996	996
	Max. Bauhöhe mm:	922	970	970	1000	1000
	Plattformlänge in mm:	740	855	855	1000	1200
	Plattformbreite in mm:	450	500	500	510	800
	Plattformhöhe in mm:	35	50	50	55	60
	Gesamtlänge in mm:	950	1000	1000	1250	1380
	Gesamtbreite in mm:	450	500	500	510	800
	Lenkeinschlag in °:	360	360	360	360	360
Sonstiges	Weg pro Hub in mm:	~30	~30	~25	~20	~20
	Anzahl Hübe bis max. Höhe:	~16	~19	~22	~29	~29
	Senkgeschwindigkeit mm/s:	dosierbar	dosierbar	dosierbar	dosierbar	dosierbar
	Farbe:	RAL 1028				

