

Datenblatt

Geringe typen- und herstellerbezogene Abweichungen sind möglich

Scherenbühnen Serie 305 E, 306 E, 307 E, 309 E

Technische Daten

Serie	305	306 N	307	309
max. Arbeitshöhe	8,18 m	10,08	10,14 m	12,0 m
max. Standhöhe	6,18 m	8,08	8,14 m	10,0 m
min. Standhöhe	0,87 m	1,07	1,14 m	1,26 m
zul. Traglast	350 kg	230 kg	450 kg	300 kg
Plattformbreite	0,71 m	0,8 m	1,1 m	1,1 m
Plattformlänge	2,2 m	2,3 m	2,2 m	2,2 m
Plattform verlängert	3,2 m	3,2 m	3,2 m	3,2 m
Plattformverschiebung	nein	nein	nein	nein
Transportlänge	2,42 m	2,48 m	2,42 m	2,42 m
Transportbreite	0,81 m	0,81 m	1,2 m	1,2 m
Transporthöhe	1,99 m	1,99 m	2,26 m	2,38 m
Transporthöhe ohne Geländer	1,12 m	1,39 m	1,39 m	1,51 m
Radstand	1,86 m	1,86 m	1,86 m	1,86 m
Bodenfreiheit	0,08 m	0,08 m	0,08 m	0,08 m
Antrieb	Batterie	Batterie	Batterie	Batterie
Antriebsart	2 WD	2 WD	2 WD	2 WD
Ladespannung	220 V	220 V	220 V	220 V
Eigengewicht	1.730 kg	2.160 kg	2.330 kg	2.630 kg
hydr. Abstützung	nein	nein	nein	nein
Diff.-Sperr	nein	nein	nein	nein
Sonstiges	Weißreifen	Weißreifen	Weißreifen	Weißreifen

Symbolfotos

305



307



309



„Zuverlässig, sicher und flexibel – wir organisieren für jede Aufgabe das richtige Gerät!“