

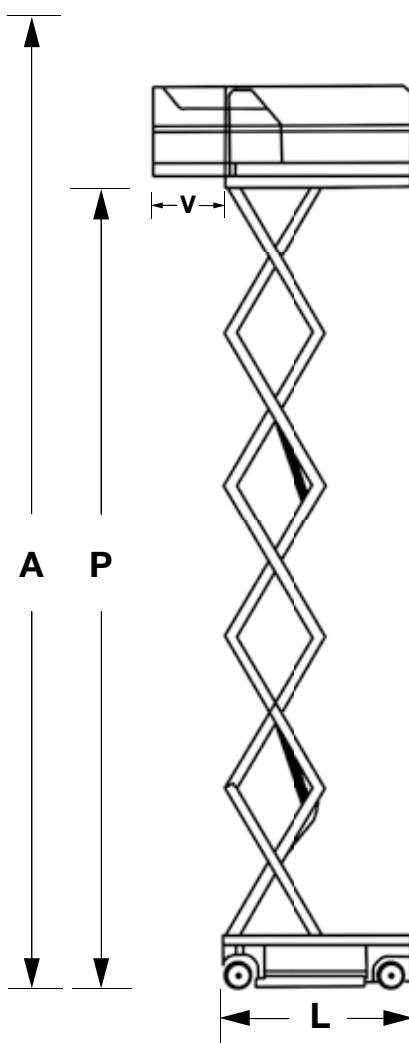


Daten Hebebühne

Arbeitshöhe	m	6.60
Plattformhöhe	m	4.60
Plattformgrösse	m	1.60x0.75
Plattformverlängerung	m	0.89
Fahrbar bis max. Plattformhöhe	m	6.60
Tragkraft	kg	272

Daten Fahrzeug

Gesamtlänge	m	1.83
Gesamtbreite	m	0.76
Fahrzeug-Höhe	m	2.08/1.73
Fahrzeug-Gewicht	kg	1242
Betriebsart (Ladegerät)	Batterie (220V)	
Antrieb/Lenkung	2/2	



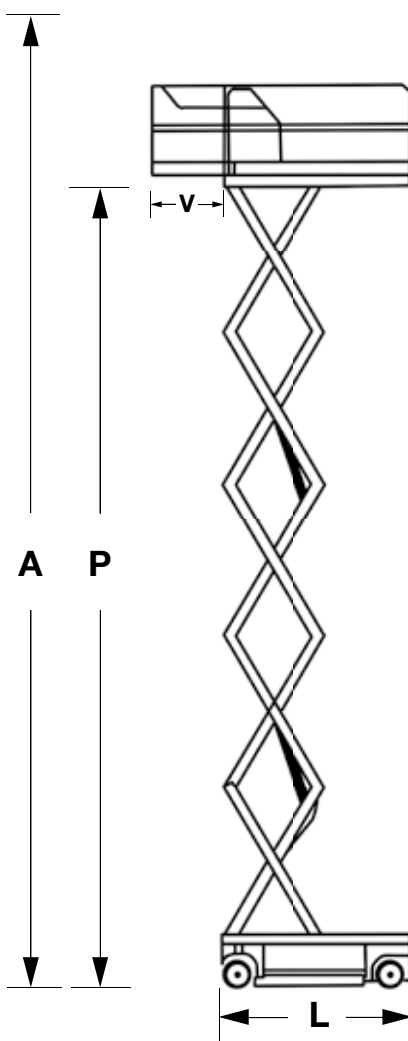


Daten Hebebühne

A	Arbeitshöhe	m	6.90
P	Plattformhöhe	m	4.90
	Plattformgrösse	m	1.60 x 0.81
V	Plattformverlängerung	m	0.90
	Fahrhohr bis max. Plattformhöhe	m	4.50
	Tragkraft (Plattformverschiebung)	kg	230

Daten Fahrzeug

L	Gesamtlänge	m	1.70
	Gesamtbreite	m	0.81
	Gesamthöhe (ohne Geländer)	m	2.05 (0.92)
	Eigengewicht	kg	1200
	Betriebsart (Ladegerät)	Batterie (230V)	
	Antrieb/Lenkung	2/2	



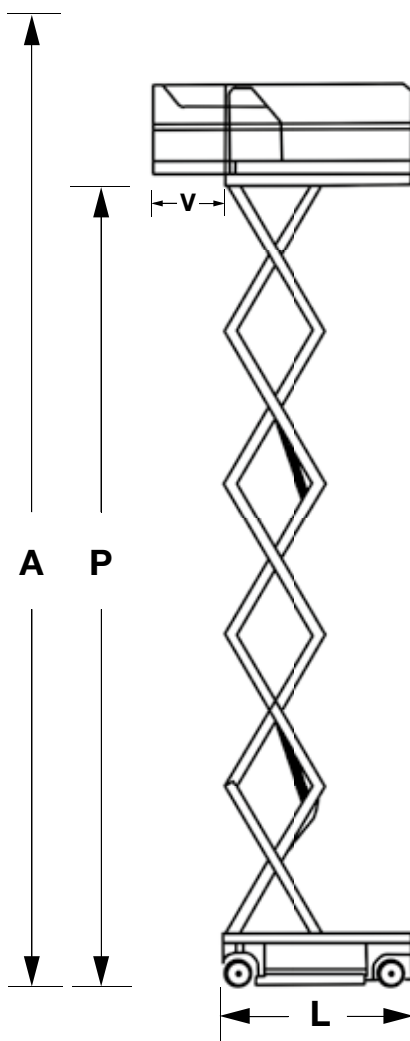


Daten Hebebühne

Arbeitshöhe	m	7.80
Plattformhöhe	m	5.80
Plattformgrösse	m	1.60x0.75
Plattformverlängerung	m	0.89
Fahrbar bis max. Plattformhöhe	m	5.80
Tragkraft	kg	227

Daten Fahrzeug

Gesamtlänge	m	1.82
Gesamtbreite	m	0.82
Fahrzeug-Höhe	m	2.11/1.76
Fahrzeug-Gewicht	kg	1500
Betriebsart (Ladegerät)	Batterie (220V)	
Antrieb/Lenkung	2/2	



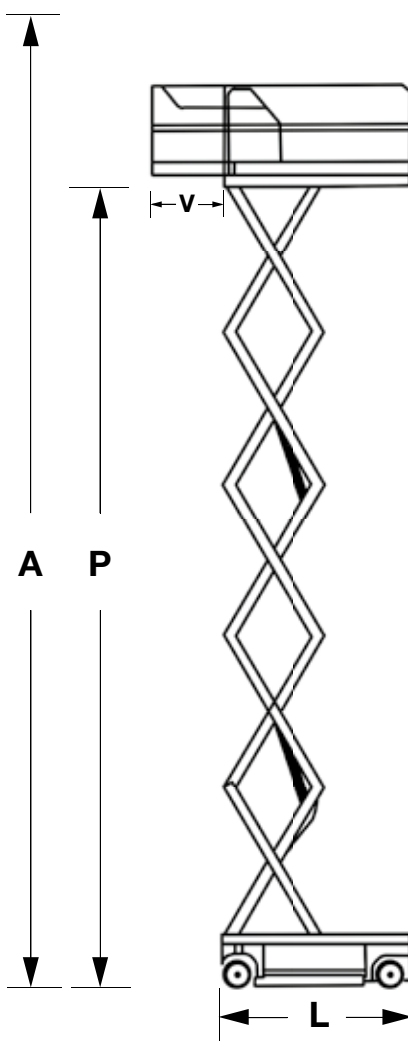


Daten Hebebühne

A	Arbeitshöhe	m	8.00
P	Plattformhöhe	m	6.10
	Plattformgrösse	m	2.42 x 0.81
V	Plattformverlängerung	m	0.90
	Fahrbar bis max. Plattformhöhe	m	6.10
	Tragkraft (Plattformverschiebung)	kg	340

Daten Fahrzeug

L	Gesamtlänge	m	2.42
	Gesamtbreite	m	0.81
	Gesamthöhe (ohne Geländer)	m	1.97 (0.96)
	Eigengewicht	kg	1900
	Betriebsart (Ladegerät)		Batterie (230V)
	Antrieb/Lenkung		2/2



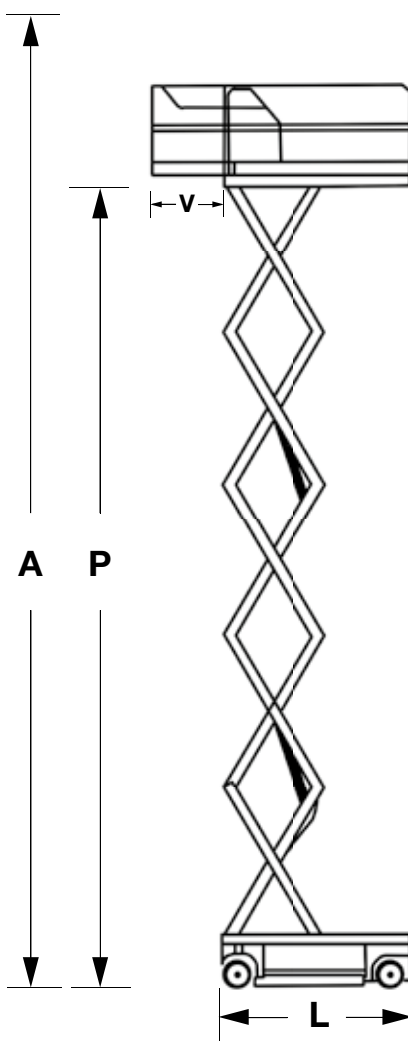


Daten Hebebühne

A	Arbeitshöhe	m	8.00
P	Plattformhöhe	m	6.00
	Plattformgrösse	m	2.30 x 0.80
V	Plattformverlängerung	m	0.90
	Fahrbar bis max. Plattformhöhe	m	6.20
	Tragkraft (Plattformverschiebung)	kg	350 (150)

Daten Fahrzeug

L	Gesamtlänge	m	2.48
	Gesamtbreite	m	0.81
	Gesamthöhe (ohne Geländer)	m	1.99 (1.12)
	Eigengewicht	kg	1730
	Betriebsart (Ladegerät)	Batterie (230V)	
	Antrieb/Lenkung	2/2	



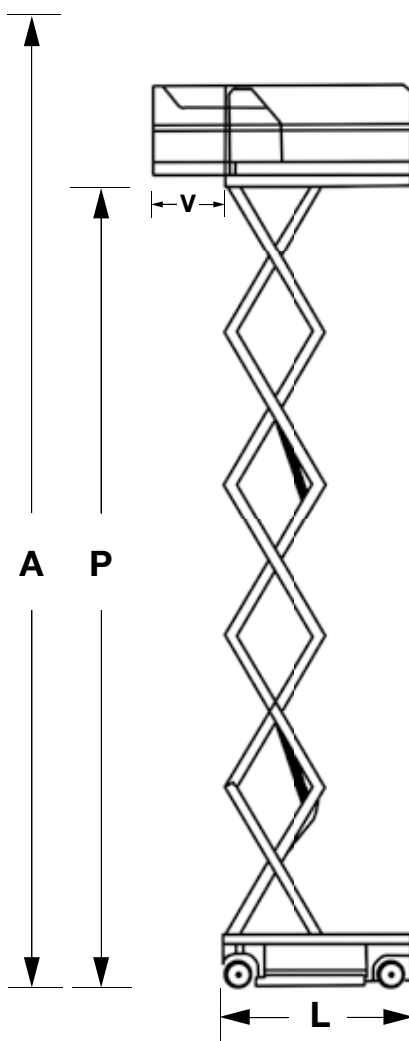


Daten Hebebühne

A	Arbeitshöhe	m	8.00
P	Plattformhöhe	m	6.10
	Plattformgrösse	m	2.34 x 1.07
V	Plattformverlängerung	m	0.90
	Fahrbar bis max. Plattformhöhe	m	6.10
	Tragkraft (Plattformverschiebung)	kg	450

Daten Fahrzeug

L	Gesamtlänge	m	2.28
	Gesamtbreite	m	1.18
	Gesamthöhe (ohne Geländer)	m	2.01 (0.91)
	Eigengewicht	kg	2200
	Betriebsart (Ladegerät)	Batterie (230V)	
	Antrieb/Lenkung	2/2	



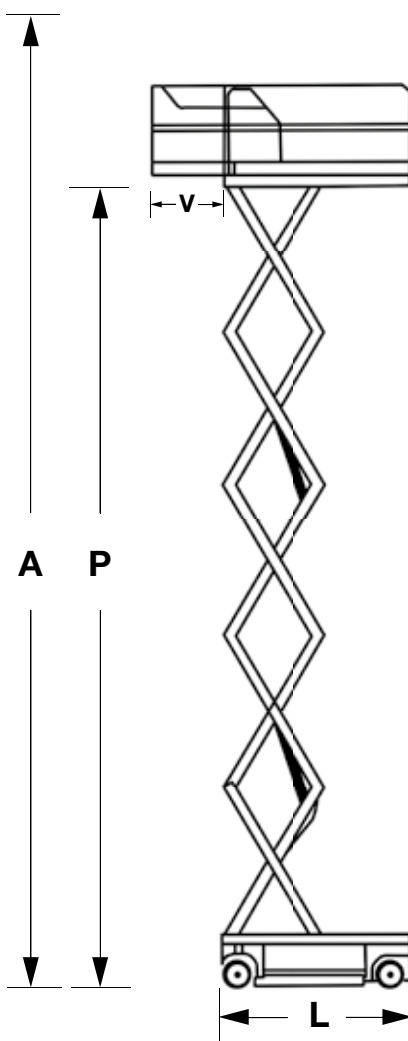


Daten Hebebühne

A	Arbeitshöhe	m	8.10
P	Plattformhöhe	m	6.10
	Plattformgrösse	m	2.26 x 1.15
V	Plattformverlängerung	m	0.91
	Fahrbar bis max. Plattformhöhe	m	6.10
	Tragkraft (Plattformverschiebung)	kg	544

Daten Fahrzeug

L	Gesamtlänge	m	2.41
	Gesamtbreite	m	1.17
	Gesamthöhe (ohne Geländer)	m	2.13 (1.55)
	Eigengewicht	kg	1974
	Betriebsart (Ladegerät)	Batterie (230V)	
	Antrieb/Lenkung	2/2	



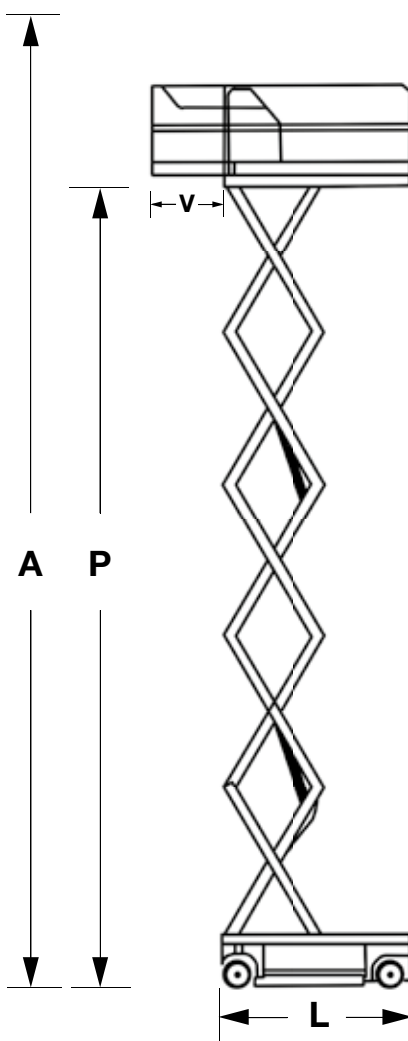


Daten Hebebühne

A	Arbeitshöhe	m	9.60
P	Plattformhöhe	m	7.60
	Plattformgrösse	m	2.34 x 1.07
V	Plattformverlängerung	m	0.91
	Fahrbar bis max. Plattformhöhe	m	7.60
	Tragkraft (Plattformverschiebung)	kg	295

Daten Fahrzeug

L	Gesamtlänge	m	2.51
	Gesamtbreite	m	1.17
	Gesamthöhe (ohne Geländer)	m	2.15 (1.17)
	Eigengewicht	kg	2014
	Betriebsart (Ladegerät)	Batterie (230V)	
	Antrieb/Lenkung	2/2	



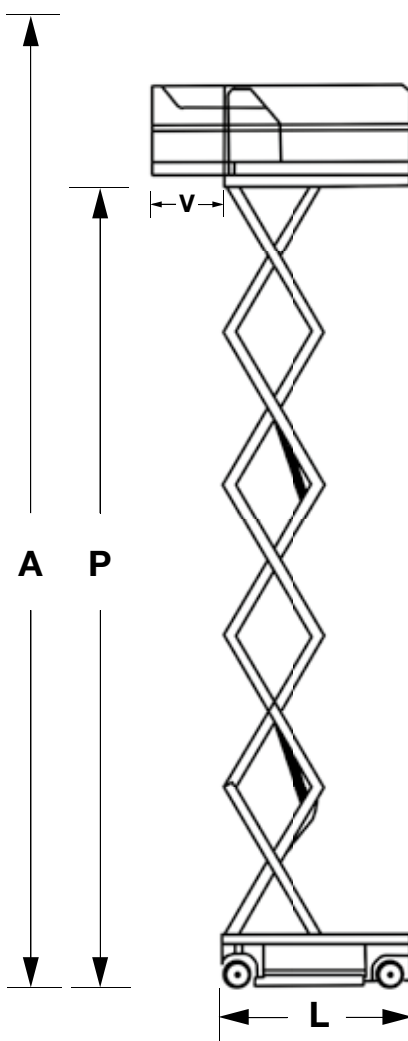


Daten Hebebühne

A	Arbeitshöhe	m	9.70
P	Plattformhöhe	m	7.90
	Plattformgrösse	m	3.10/4.00 x 1.80
V	Plattformverlängerung	m	0.90
	Fahrbar bis max. Plattformhöhe	m	7.90
	Tragkraft (Plattformverschiebung)	kg	680

Daten Fahrzeug

L	Gesamtlänge	m	3.10/4.00
	Gesamtbreite	m	1.80
	Gesamthöhe (ohne Geländer)	m	2.30 (1.15)
	Eigengewicht	kg	2800
	Betriebsart (Ladegerät)	Batterie (230V)	
	Antrieb/Lenkung	2/2	



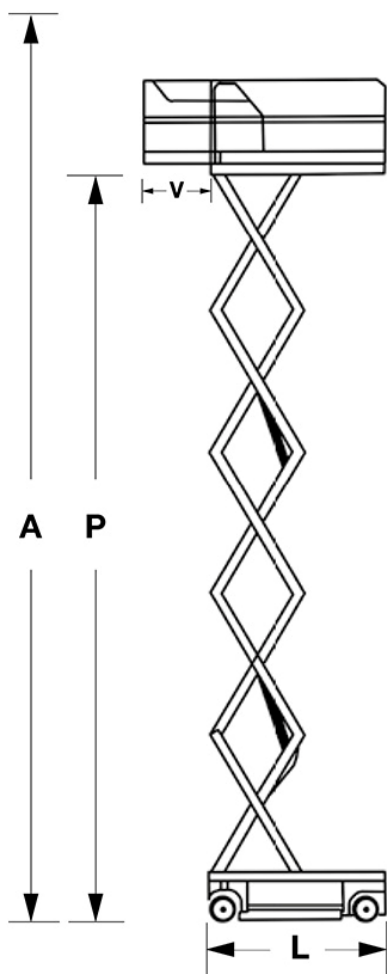


Daten Hebebühne

A Arbeitshöhe	m	9.80
P Plattformhöhe	m	7.80
Plattformgrösse	m	0.80x2.30
V Plattformverlängerung	m	0.90
Fahrbar bis max. Plattformhöhe	m	9.80
Tragkraft	kg	230

Daten Fahrzeug

L Fahrzeug-Länge	m	2.30
Fahrzeug-Breite/Arbeitsbreite	m	0.80
Fahrzeug-Höhe	m	1.97/2.35
Fahrzeug-Gewicht	kg	2160
Betriebsart	Batterie	
Antrieb/Lenkung	2/2	



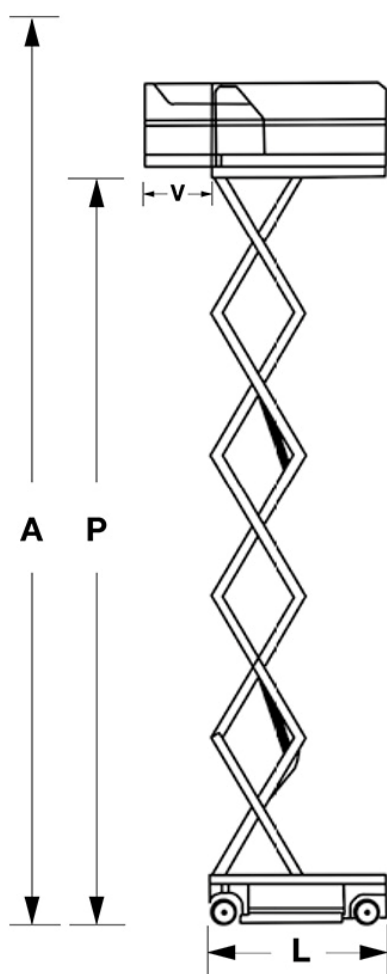


Daten Hebebühne

A Arbeitshöhe	m	9.80
P Plattformhöhe	m	7.80
Plattformgrösse	m	1.14x2.50
V Plattformverlängerung	m	1.30
Fahrbar bis max. Plattformhöhe	m	9.80
Tragkraft	kg	450

Daten Fahrzeug

L Fahrzeug-Länge	m	2.52
Fahrzeug-Breite/Arbeitsbreite	m	1.20
Fahrzeug-Höhe	m	1.97/2.35
Fahrzeug-Gewicht	kg	2680
Betriebsart	Batterie	
Antrieb/Lenkung	2/2	



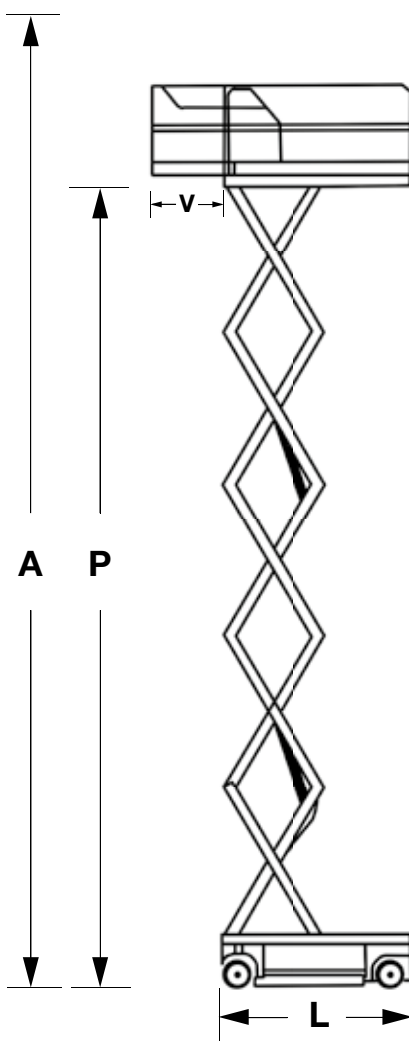


Daten Hebebühne

A	Arbeitshöhe	m	10.00
P	Plattformhöhe	m	8.00
	Plattformgrösse	m	2.30 x 1.20
V	Plattformverlängerung	m	0.92
	Fahrbar bis max. Plattformhöhe	m	8.00
	Tragkraft (Plattformverschiebung)	kg	450 (150)

Daten Fahrzeug

L	Gesamtlänge	m	2.42
	Gesamtbreite	m	1.20
	Gesamthöhe (ohne Geländer)	m	2.27 (1.40)
	Eigengewicht	kg	2330
	Betriebsart (Ladegerät)		Batterie (230V)
	Antrieb/Lenkung		2/2



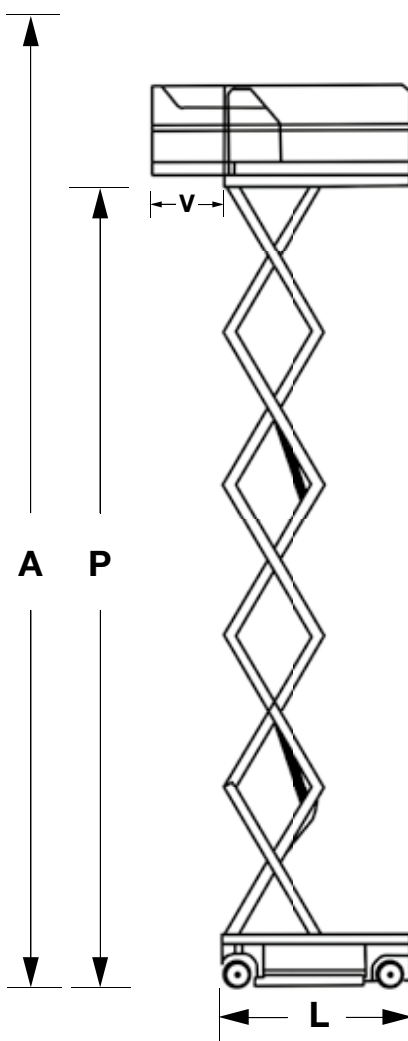


Daten Hebebühne

A	Arbeitshöhe	m	10.00
P	Plattformhöhe	m	8.00
	Plattformgrösse	m	2.30 x 0.80
V	Plattformverlängerung	m	0.99
	Fahrbar bis max. Plattformhöhe	m	8.00
	Tragkraft (Plattformverschiebung)	kg	230

Daten Fahrzeug

L	Gesamtlänge	m	2.48
	Gesamtbreite	m	0.81
	Gesamthöhe (ohne Geländer)	m	2.18 (1.32)
	Eigengewicht	kg	2160
	Betriebsart (Ladegerät)	Batterie (230V)	
	Antrieb/Lenkung	2/2	



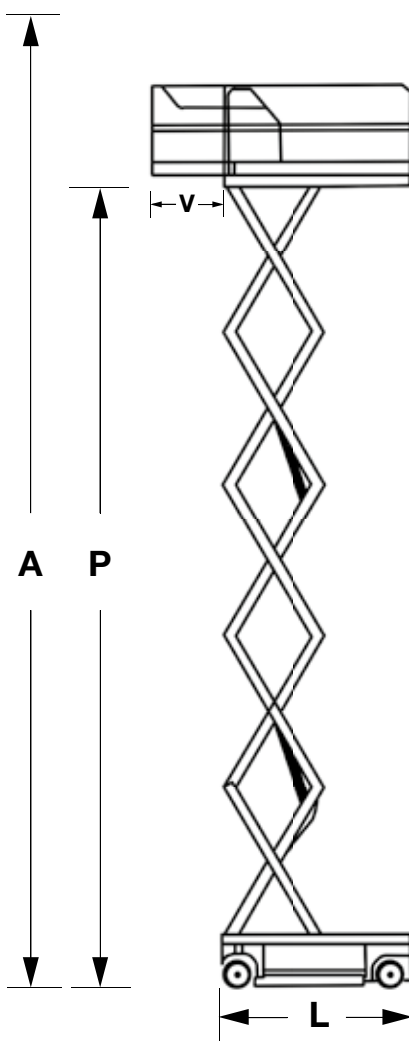


Daten Hebebühne

A	Arbeitshöhe	m	10.25
P	Plattformhöhe	m	8.25
	Plattformgrösse	m	1.55 x 2.50
V	Plattformverlängerung	m	1.20
	Fahrbar bis max. Plattformhöhe	m	8.00
	Tragkraft (Plattformverschiebung)	kg	565 (150)

Daten Fahrzeug

L	Gesamtlänge	m	2.65
	Gesamtbreite	m	1.80
	Gesamthöhe	m	2.42
	Eigengewicht	kg	3380
	Betriebsart		Batterie
	Antrieb/Lenkung		2/2





Daten Hebebühne

A	Arbeitshöhe	m	10.50
P	Plattformhöhe	m	8.50
	Plattformgrösse	m	2.40 x 1.50
V	Plattform verschiebbar	m	1.60
	Fahrbahr bis max. Plattformhöhe	m	8.00
	Tragkraft (Plattformverschiebung)	kg	500

Daten Fahrzeug

L	Gesamtlänge	m	2.60
	Gesamtbreite	m	1.50
	Gesamthöhe (ohne Geländer)	m	2.35 (1.25)
	Eigengewicht	kg	2500
	Betriebsart (Ladegerät)		Batterie (230V)
	Antrieb/Lenkung		2/2

