

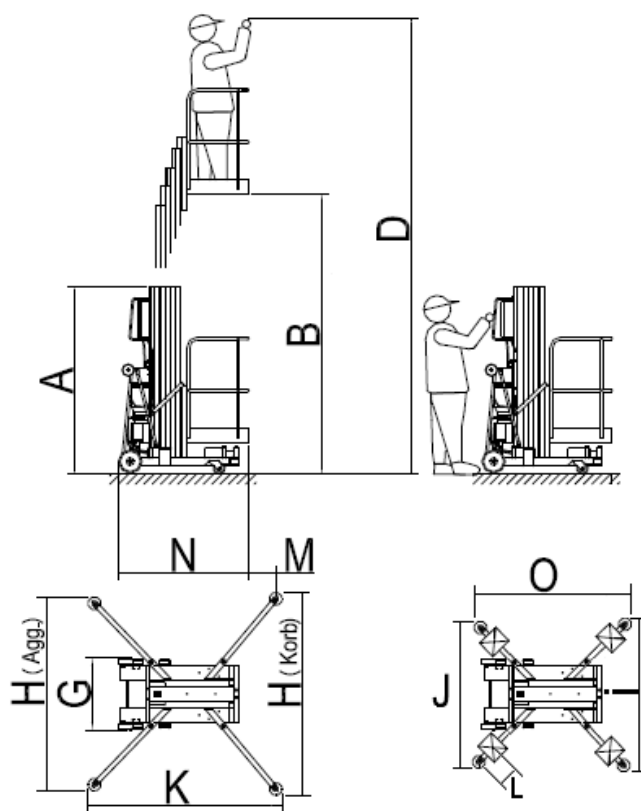
Technische Daten SL 110



SANDER

HUBARBEITSBÜHNEN
VERMIETUNG

Sander KG
Geschäftsführer
Stefan Sander
Dipl.-Ing.
Hans Sander VDI



Arbeitshöhe (D)	10,85 m
Plattformhöhe (B)	8,85 m
Fahrzeugbreite (G)	0,77 m
Gesamtlänge (N)	1,44 m
Gesamthöhe (A)	1,98 m
Stellfläche ($H_{agg} / H_{korb} \times K$)	1,67 / 1,74 x 1,78 m
Stellfläche mit Ballast ($J/i \times O$)	1,52 / 1,59 x 1,67 m
Ballastgewicht bis Stützfuß (L)	17,5 cm
Wandabstand (M)	21,0 cm
Arbeitskorb	0,63 x 0,65 m
Zul. Personen	1
max. Korblast	140 kg
Gesamtgewicht	336 kg
Antrieb	Elektro 220 V
Sonderausrüstung:	
kurze Stützen mit Ballastgewichten	