

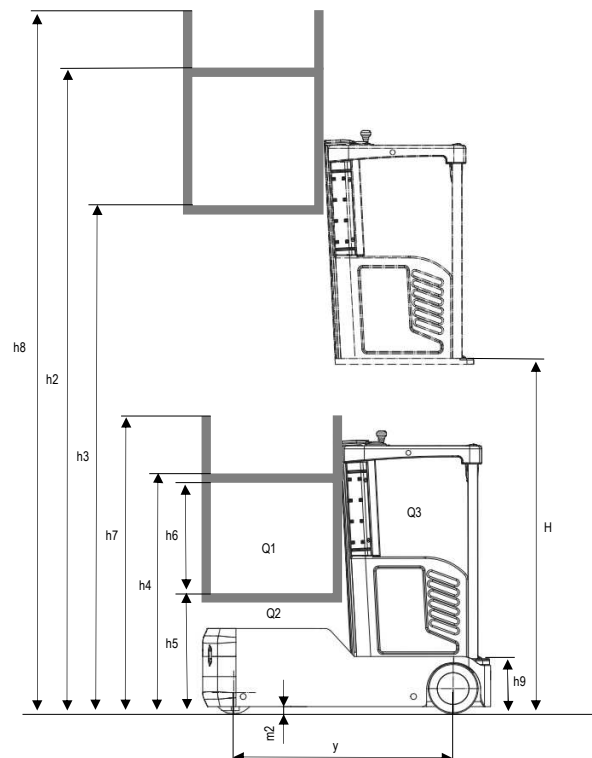
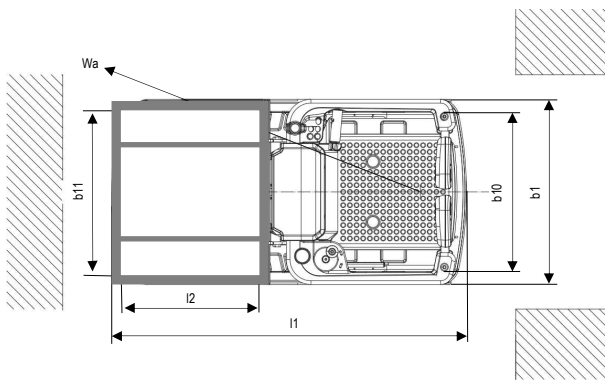


## Däckplocktruck Handy JO 90

För stående däcklagring i stationära eller mobila däckställ eller däckmagasin. Utrustad med truckdator inkl. timmätare och batteriindikator, Indikator för styrhjulets position, Elektriskt höjbart lastplan med två sektioner för hantering av fyra däck samtidigt. Bluespot i framkant av lastdäck samt blinkande led-varningsljus i bakkant av förarplats, Lättillgängligt nödstopp samt nödsänkning av förarplattform, Inbyggd laddare.



Specifikation (SSI Schäfer 191111)			Däckplocktruck Handy	
Typbeteckning			JO 90/4450	JO 90/5000
Körsätt			Plocktruck	Plocktruck
Drift			El / Batteri	EL / Batteri
Lyftförmåga / klassad last	Q1	kg	90	90
Lyftförmåga / klassad last	Q2	kg	110	110
Lyftförmåga / klassad last	Q3	kg	136	136
Tyngdpunktsavstånd	c	mm	-	-
Lyfthöjd, plattform	H	mm	3000	3000
Plockhöjd	h1	mm	5000	5000
Lyfthöjd, övre lastplan	h2	mm	4450	5000
Lyfthöjd, undre lastplan	h3	mm	3680	4230
Övre lastplan, nedsänkt läge	h4	mm	1275	1275
Undre lastplan, nedsänkt läge	h5	mm	500	500
Mått mellan lastplan	h6	mm	740	740
Bygghöjd nedsänkt läge	h7	mm	1680	-
Bygghöjd upphöjt läge	h8	mm	4850	-
Instegshöjd	h9	mm	275	275
Totallängd	l1	mm	1440	1440
Invändig längd lastplan	l2	mm	530	530
Totalbredd	b1	mm	750	750
Axelavstånd	y	mm	1095	1095
Spärvidd förarsida	b10	mm	640	640
Spärvidd lastsida	b11	mm	545	545
Markfrigång	m2	mm	35	35
Gångbreddsbehov inkl. 200mm säkerhetsavst.	Ast	mm	950	950
Svägradie	Wa	mm	1260	1260
Max axeltryck, utan last, förarsida/lastsida		kg	370/430	370/430
Hjultyp drivhjul			Polyuretan	Polyuretan
Hjuldimensioner drivhjul		mm	Ø 210x70	Ø 210x70
Hjultyp lasthjul			Gummi	Gummi
Hjuldimensioner lasthjul		mm	Ø 250x100	Ø 250x100
Antal hjul, fram/bak (X = drivhjul)			1x, 2/2	1x, 2/2
Körhastighet lastad / olastad (H:0-500mm)		km/h	6/6.6	6/6.6
Körhastighet lastad / olastad (H:500-1000mm)		km/h	3	3
Körhastighet lastad / olastad (H:1000-2000mm)		km/h	2	2
Körhastighet lastad / olastad (H:2000-3000mm)		km/h	1	1
Lyfthastighet lastad / olastad (Q3)		m/s	- / 0.225	- / 0.225
Lyfthastighet lastad / olastad (Q1)		m/s	- / 0.028	- / 0.028
Sänkhastighet lastad / olastad (Q3)		m/s	- / 0.233	- / 0.233
Sänkhastighet lastad / olastad (Q1)		m/s	- / 0.029	- / 0.029
Max backtagningsförmåga, med/utan last		%	5/8	5/8
Färdbröms			Elektromagnetisk	Elektromagnetisk
Åkmotor	S2 60 min	kW	0,65	0,65
Lyftmotor	S315%	kW	2,2	2,2
Batteri spänning / kapacitet		V/Ah	24/120	24/120
Laddare spänning		V	24, Inbyggd	24, Inbyggd
Tjänstevikt, med batteri		kg	800	800



\* Prestanda och dimensioner är angivna med reservation för tolerans.

\* STAB förbehåller sig rätten att ändra tekniska specifikationer och priser utan föregående meddelande.