

Det perfekte arbejdsbord
Vedligeholdelsesfrit batteri
Integreret lader
1.600 til 3.000 mm løftehøjde
Kraftig løftemotor
Ideel til lejlighedsvis stabling



HC 110

Elektrisk håndstaber (1.000 kg)

Den elektriske håndstaber er et prismæssigt overkommeligt alternativ ved lejlighedsvis stabling (1.600 til 3.000 mm løftehøjde) samt af- og pålæsning af nyttekøretøjer.

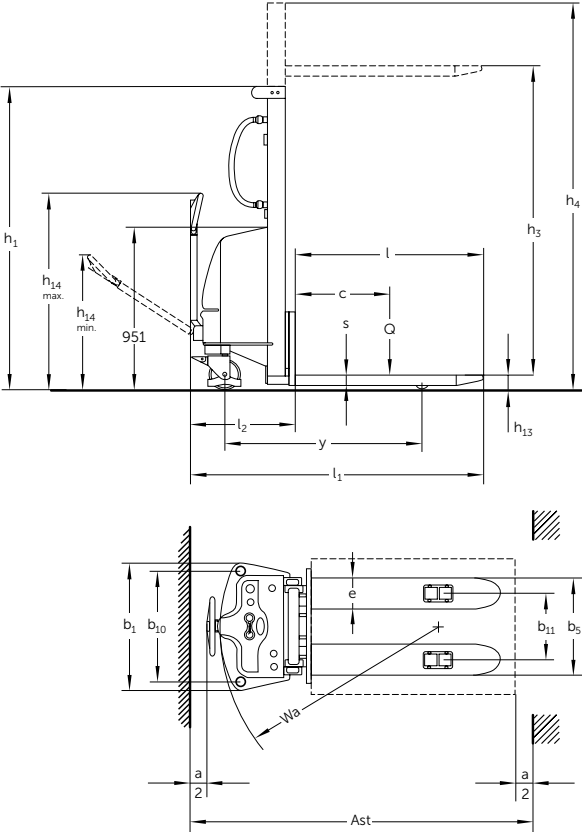
HC 110, der manøvreres manuelt, og som har elektrisk løft, anvendes også mange steder som arbejdsbord.

Den nødvendige energi får HC 110 fra et vedligeholdelsesfrit batteri. En integreret lader sikrer let og pålidelig opladning af det indbyggede batteri i enhver 230 V-stikkontakt.

HC 110 er let at manøvrere med styrehjul, der kan tvinges i den ønskede position.

**JUNGHEINRICH**

HC 110



Tekniske data i henhold til VDI 2198

Kendeteegn	1.1	Producent (kort betegnelse)		Jungheinrich		
	1.2	Producentens typebetegnelse		HC 110		
	1.3	Drev		manuel		
	1.4	Betjening: manuel, gående, stående, siddende, plukketruck		gående		
	1.5	Løfteevne/last	Q t	1		
	1.6	Lastens tyngdepunkt	c mm	600		
	1.9	Akselafstand	y mm	1.210		
Vægt	2.1.1	Egenvægt inkl. batteri (se række 6.5)	kg	348	435	450
	2.2	Akselbelastning med last for/bag	kg	400 / 948	443 / 992	454 / 996
	2.3	Akselbelastning uden last for/bag	kg	242 / 106	306 / 129	323 / 127
Hjul/chassis	3.1	Dæk		N/V		
	3.2	Dækstørrelse for	mm	Ø 180 x 50		
	3.3	Dækstørrelse bag	mm	Ø 74 x 93		
	3.5	Hjul, antal for/bag (x = drevet)		2/2		
	3.6	Sporbredde, for	b ₁₀ mm	680		
	3.7	Sporbredde, bag	b ₁₁ mm	400		
	Basismål	4.2	Mastens højde (sænket)	h ₁ mm	1.980	1.830
4.4		Løftehøjde	h ₃ mm	1.600	2.500	3.000
4.5		Mastens højde, hævet	h ₄ mm	1.980	3.070	3.570
4.9		Styrestangens højde i kørepositionen min./maks.	h ₁₄ mm	790 / 1.156		
4.15		Højde sænket	h ₁₃ mm	85		
4.19		Samlet længde	l ₁ mm	1.720		
4.20		Længde inkl. gaffelbagside	l ₂ mm	620		
4.21		Samlet bredde	b ₁ /b ₂ mm	777		
4.22		Gaffelmål	s/e/l mm	60 / 180 / 1.100		
4.25		Gaffelbredde udvendig	b ₅ mm	570		
4.33		Arbejdsgangbredde ved palle 1000 x 1200 på tværs	Ast mm	2.145		
4.34		Arbejdsgangbredde ved palle 800 x 1200 på langs	Ast mm	2.175		
4.35		Venderadius	W _a mm	1.335		
Ydelsesdata	5.2	Løftehastighed med/uden last	m/s	0,08 / 0,11		
	5.3	Sænkehastighed med/uden last	m/s	0,19 / 0,13		
	5.11	Parkeringsbremse		manuel		
Elektrisk	6.2	Løftemotor, effekt ved S3 10 %	kW	1,5		
	6.4	Batterispænding/nominel kapacitet K5	V/Ah	12 / 150		
	6.5	Batterivægt	kg	45		

Udnyt fordelene



Nem adgang til alle komponenter



Alle betjenings- og displayinstrumenter er anbragt overskueligt



Skal bare sættes i en 230 V-stik-kontakt



Styrehjul med låsemekanisme

Omkostningsbevidst og stærk

Til lejlighedsvis ind- og udstabling i en løftehøjde på op til 3.000 mm er HC 110 et prismæssigt overkommeligt alternativ til trucks med køremotor. Med de forskellige mastvarianter (1.600, 2.500 og 3.000 mm) og en stærk 1,5 kW-løftemotor kan den anvendes til mange forskellige formål. I varianten med en mast på 1.600 mm egner HC 110 sig f.eks. til aflæsning på lastbiler, til stabling af 2 paller oven på hinanden og derudover som arbejdsbord.

Overskuelig og præcis betjening

Med den elektrohydrauliske løftestyring og de let tilgængelige hæve- og sænkeknapper sikres en præcis placering af gafflerne. Alle betjenings- og displayinstrumenter er anbragt overskueligt.

Komfortabel opladning af batteriet

På grund af det vedligeholdelsesfrie batteri har man ikke længere besværet med påfyldning af vand. Afladningsindikatoren viser altid batteriets aktuelle tilstand. Den integrerede højfrekvenslader med visning af ladetilstand sikrer opladning fra en 230 V-stikdåse.

Sikker, ergonomisk håndtering

De ergonomisk anbragte betjeningsgreb gør håndteringen let. Den lange styrestang gør det let at trække ved transport. Brugeren er ekstra beskyttet med fodbeskyttelse på styrehjulene. Den mekaniske standbremse gør parkering let i enhver situation.

Særlig let manøvrering

Den elektriske håndstaber er meget let at manøvrere, da styrehjulet kan tvinges i den ønskede position ved hjælp af en forbindelseskæde.

Vores fabrikker i Norderstedt, Moosburg og Landsberg er certificeret. **ISO 9001**
ISO 14001

Jungheinrich truck opfylder de europæiske sikkerhedskrav.



JUNGHEINRICH