



## Handverrijdbare elektrische stapelaar

**HC 110**

Hefhoogte: 1600-3000 mm / Draagvermogen: 1000 kg

**JUNGHEINRICH**



## VDI-tabel

Kenmerken	1.1	Fabrikant (korte naam)		Jungheinrich		
	1.2	Typeaanduiding fabrikant		HC 110		
	1.3	Aandrijving		Handmatig		
	1.4	Bediening		Meeloop		
	1.5	Draagvermogen/last	Q kg	1000		
	1.6	Lastzwaartepuntafstand	c mm	600		
	1.9	Wielbasis	y mm	1210		
Gewichten	2.1.1	Eigen gewicht (incl. accu)	kg	348	435	450
	2.2	Aslast met last voor/achter	kg	400 / 948	443 / 992	454 / 996
	2.3	Aslast onbelast voor/achter	kg	242 / 106	306 / 129	323 / 127
Wielen/chassis	3.1	Banden		Rubber / nylon		
	3.2	Bandenmaat, voor		Ø 180 x 50		
	3.3	Bandenmaat, achter		Ø 74 x 93		
	3.5	Wielen, aantal voor/achter (x = aangedreven)		2/2		
	3.6	Spoorbreedte, voor	b10 mm	680		
	3.7	Spoorbreedte, achter	b11 mm	400		
	Afmetingen	4.2	Ingeschoven masthoogte (h1)	h1 mm	1980	1830
4.4		Heffing (h3)	h3 mm	1600	2500	3000
4.5		Uitgeschoven masthoogte (h4)	h4 mm	1980	3070	3570
4.9		Hoogte disselgreep tijdens rijden min./max.	h14 mm	790 / 1156		
4.15		Gedaalde hoogte	h13 mm	85		
4.19		Totale lengte	l1 mm	1720		
4.20		Lengte inclusief vorkrug	l2 mm	620		
4.21.1		Totale breedte	b1 mm	777		
4.22		Vorkafmetingen	s/e/l mm	60 x 180 x 1100		
4.25		Maat over de vorken	b5 mm	570		
4.34.1		Werkbreedte (pallet 1000 x 1200 dwars)	Ast mm	2145		
4.34.2		Werkbreedte (pallet 800x1200 longitudinaal)	Ast mm	2175		
4.35		Draaicirkel	Wa mm	1335		
Prestaties	5.2	Hefsnelheid met last/onbelast	m/s	0,08 / 0,11		
	5.3	Daalsnelheid met last/onbelast	m/s	0,19 / 0,13		

E-motor/elektronica	6.2	Hefmotor, vermogen bij S3	kW	1,5
	6.4	Accuspanning/nominaal vermogen	V / Ah	12 / 150
	6.5	Accugewicht	kg	45
	6.6	Energieverbruik volgens VDI-cyclus	kWh/u	0

- Dit typeblad volgens VDI-richtlijn 2198 noemt alleen de technische waarden van de standaardmachine. Afwijkende banden, andere hefmasten, extra systemen etc. kunnen resulteren in andere waarden.

De Duitse fabrieken in Norderstedt,  
Moosburg en Landsberg zijn gecertificeerd,  
evenals ons onderdelenmagazijn in  
Kaltenkirchen. ISO 9001  
ISO 14001

Jungheinrich intern transport materieel  
voldoet aan de Europese  
veiligheidsvoorschriften. 

**JUNGHEINRICH**