

**Stärke und Stabilität
für elektrisches Heben**

Die neue Serie HX 10E mit allen Charakteristiken für professionellen Einsatz ausgestattet, erlaubt elektrisches Heben bis 800 mm Höhe. Dank seines reduzierten Gewichtes und großer Wendigkeit, können mit diesem Universalgerät Arbeiten zum Transportieren, Teile ein- oder auslagern, Bestückung von Montagebändern und vieles mehr ausgeführt werden.

**Batterie und externes
Batterieladegerät als Standard**

12 Monate Garantie



Einstellbare Arbeitsebene (Zubehör)



- Automatisches Senksystem
- Über Sensoren gesteuert wird eine festgelegte Arbeitshöhe automatisch eingestellt.
- Ein akkustisch-visuelles Signal zeigt alle Gabelbewegungen an.

Beim Anheben der Ladung auf eine Höhe von über 400 mm erzeugt der Stabilisator bei dem HX10E eine konstante und sichere Arbeitsebene, die jede Bewegung verhindert.



Frontschutz

- Frontschutz neu:
- kleinere Aussenmaße
 - Stahlhaube zur Abdeckung der elektronischen Hydraulik
 - Batterieschutz aus widerstandsfähiger Kunststoffeinheit
 - optimierte Batteriehalterung

Stabilisator

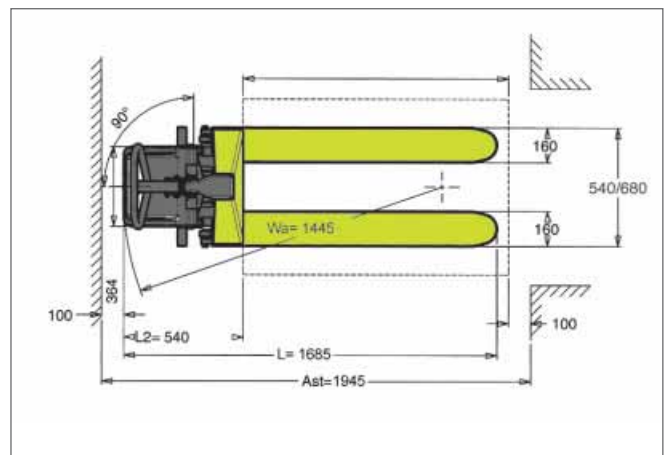
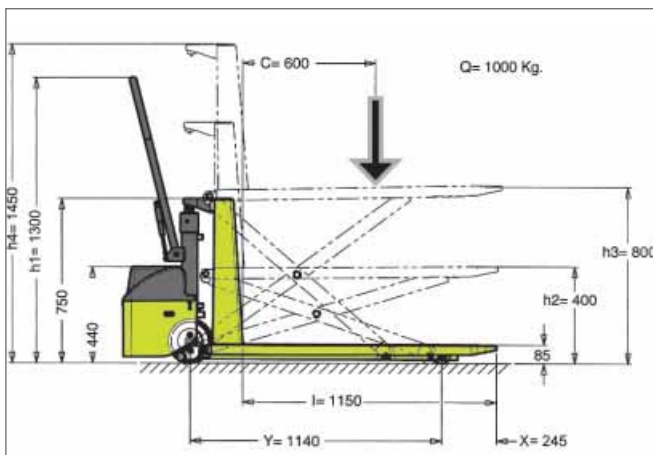


BESTEL - NR				EF042000	EF044000
MODELL				HX 10E	HX 10E
LEISTUNG	Q	Ladekapazität	Kg	1000	1000
ANTRIEBSSYSTEM		Escort		•	•
ABMESSUNGEN					
HUB	h3	Gesamthub	mm	800	800
	h2	Normaler Freihub	mm	400	400
LÄNGE	l	Gabellänge	mm	1150	1150
	nxS1	Gabelbreite/-dicke	mm	160x48	160x48
	L	Gesamtlänge	mm	1685	1685
	B	Breite	mm	540	680
WENDERADIUS	Wa		mm	1445	1445
STAUGANG	Ast	800x1200	mm	1945	1945
RÄDER					
		Fahrer/Ladeseite	Nr	2/2	2/2
		Fahrer/Ladeseite	*	G/P	G/P
ELEKTRISCHE AUSRÜSTUNG					
BATTERIE		Spannung / Leistung	V/Ah	12/60	12/60
BATTERIELADER		Spannung / Leistung	V/Ah	12/10	12/10
ELECTRISCHER MOTOR		Hubmotor	kW	1,6	1,6

* G=Gummi, P=Polyurethan

ACCESSORIES	
FRONTSTABILISATOREN	
BESTELL - NR	EY000A0000A

Polyurethan Lastrollen als Standard



Der Hersteller behält sich vor, Ausstattungen und technische Details ohne weitere zusätzliche Informationen abzuändern. Aus den genannten Daten läßt sich kein Rechtsanspruch ableiten.