

HX10E

SIŁA W ELEKTRYCZNYM PODNOSZENIU



przystosowanie

Zobacz tabelę na str. 48

Seria HX 10E oferuje wspaniałą niezawodność i praktyczność, dzięki innowacyjnemu rozwiązaniu zabezpieczenia przedniego i obniżonej wadze. Wózek pozwala na elektryczne podnoszenie ciężarów do wysokości 800mm, co czyni go użyteczną platformą roboczą odpowiednią dla pracy na wydziałach produkcyjnych. Wózki te mogą być także użyte do wspierania innych maszyn w produkcji, sortowaniu oraz w podobnych obszarach działalności.



System automatycznego podnoszenia (na życzenie)

- Automatyczny system używa sensorów w celu ustawienia widet, utrzymując one stałą wysokość roboczą.
- Słyszalny sygnał akustyczny informuje o każdym ruchu widet.
- Możliwość regulacji fotokomórki w obu płaszczyznach: pionowej i poziomej.
- Mikro przełącznik rozłącza zasilanie, jeżeli widły powinny być zatrzymane podczas podnoszenia lub obniżania – redukuje to zużycie akumulatora i chroni operatora.



AKUMULATOR ORAZ ŁADOWARKA AKUMULATORA W STANDARDZIE



Ładowarka wbudowana

- Niedługo dostępna będzie wersja z wbudowaną ładowarką.



Tylne zabezpieczenie

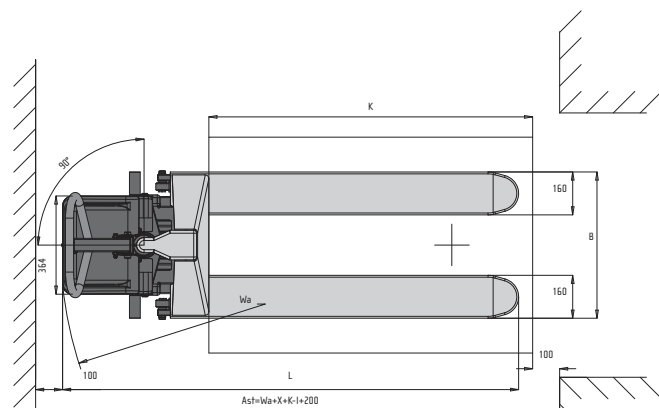
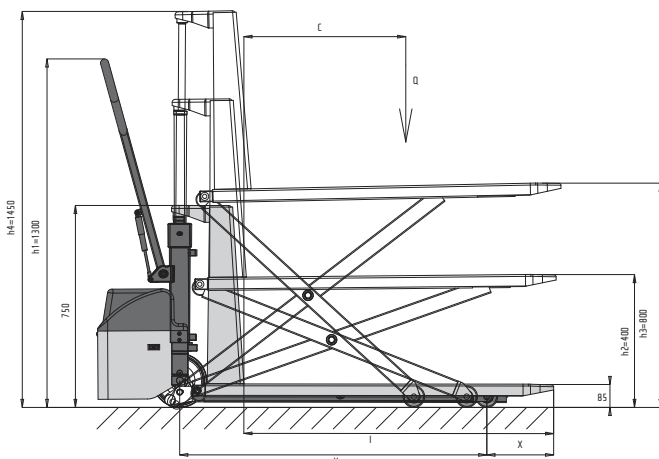
- Mniejsze wymiary zapewniają bezpieczeństwo stóp operatora.
- Formowana, stalowa osłona koła i jednostki hydraulicznej.
- Górna osłona zabezpieczająca wykonana z odpornego na uderzenia, tworzywa sztucznego ABS.
- Osłona akumulatora.
- Przeprzejektowana i udoskonalona podpora akumulatora.

KOD				EF042000000	EF044000000	EF092000000	EF0B2000000
MODEL				HX 10E	HX 10E	HX 10E	HX 10E
TYP				1150x540	1150x680	1500x540	2000x540
UDŹWIG	Q	Zdolność użwigu	Kg	1000	1000	1000	1000
ŚRODEK CIĘŻKOŚCI	C		mm	600	600	762	1000
SYSTEM NAPĘDOWY		Escort	Typ	•	•	•	•
WYMIARY							
PODNOSZENIE	h3	Całkowite podnoszenie	mm	800	800	800	800
	h2	Normalne swobodne podnoszenie	mm	400	400	400	400
		Forks lowered height	mm	85	85	85	85
DŁUGOŚĆ	l	Długość widet	mm	1150	1150	1500	2000
	nx51	Szerokość widet x grubość	mm	160x48	160x48	160x48	160x48
	L	Długość całkowita	mm	1685	1685	2059	2535
	B	Szerokość	mm	540	680	540	540
WAGA		Empty weight (battery included)	kg	141	148	237	264
PROMIĘŃ SKRĘTU	Wa		mm	1445	1445	1819	2295
ROZMIESZCZENIE ŁADUNKU	Ast	800x1200	mm	1945	1945	2265	2740
OSIĄGI							
PRĘDKOŚĆ		Podnoszenie/bez ładunku	m/s	0,08/0,13	0,08/0,13	0,08/0,13	0,08/0,13
		Odniżanie/bez ładunku	m/s	0,13/0,06	0,13/0,06	0,13/0,06	0,13/0,06
KOŁA							
		Jezdne/po stronie obciążenia	Nr	2/2	2/2	2/2	2/2
		Jezdne/po stronie obciążenia	*	G/P	G/P	G/P	G/P
UKŁAD NAPĘDOWY							
AKUMULATOR		Napięcie/Pojemność	V/Ah	12/60	12/60	12/60	12/60
ŁADOWARKA AKUMULATORA		Napięcie/Pojemność	V/Ah	12/10	12/10	12/10	12/10
SILNIKI ELEKTRYCZNE		Silnik podnośnikowy	kW	1,6	1,6	1,6	1,6

* G=Gumowe, P=Poliuretanowe | Rolki poliuretanowe po stronie obciążenia w standardzie

OPTIONALS	
SYSTEM SAMOPOZIOMUJĄCY	
Kod	EZ000500005
WERSJA ŻELOWA*	
Kod	EZ000500006
ŁADOWARKA WBUDOWANA*	
Kod	EZ000500008
PRZEDNI STABILIZATOR	
KOD	EZ000500002

* = modele z wymiarem B - 540 mm



Producent zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w modelach oraz ich cech bez wcześniejszego powiadomienia.