

HELI

CBD20/25/30-470

Електричний палетний візок



Конфігурація та продуктивність

- Електронна система підсилювача керма - легкий у керуванні та має низький рівень шуму
- Тяговий агрегат спеціальної конструкції;
- Тягова система змінного струму - відсутність вугільних щіток, не потребує обслуговування.
- Електромагнітне або рекуперативне гальмо
- Автоматичне обмеження підйому, збільшує життєвий цикл акумулятора та двигуна

Безпека

- Автоматичне зниження швидкості на повороті - більш безпечний;
- Безступінчаста система контролю швидкості - безпечна і тиха робота;
- Контролер з різноманітними ситсеми автоматичного захисту;
- Аварійний реверсивний перемикач / аварійний вимикач.

Опції

Літєва акумуляторна батарея

Електронна система підсилювача керма
Змінний струм
Індивідуальна ширина вил

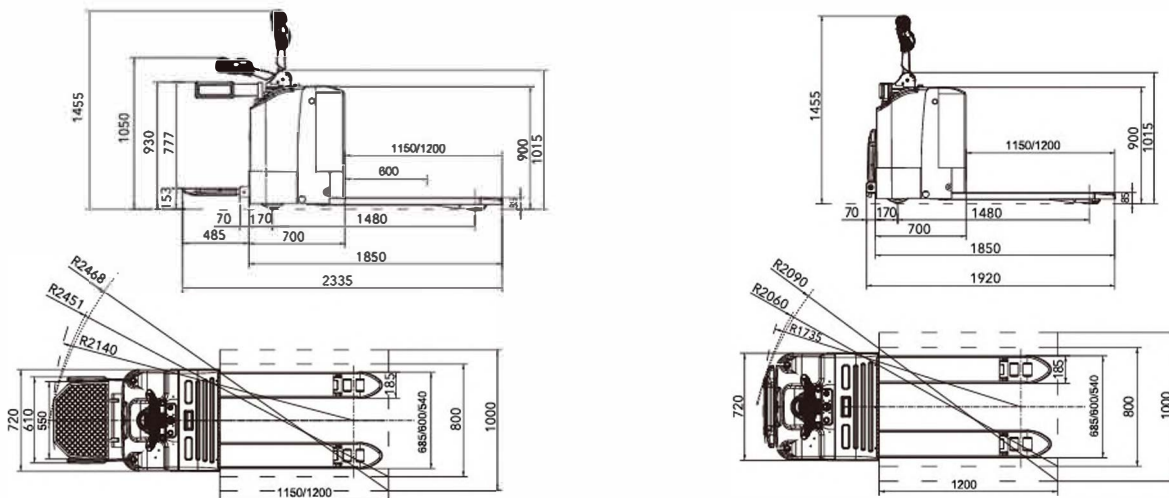
Різниця між CBD20-470 та CBD20-460

Модель	Вантажо підйомність (кг)	Ємність акумулятора (Ah)		Загальна ширина вил (mm)	Розташування акумулятора
		Базова	Опційно		
470	2000-3000	280	360	540/600/650/685/107	Підйомного типу
460	2000-3000	270	210	0 550/600/650/685	З бічним зсувом

CBD20/25/30-470

Характеристики		
Модель		CBD20/25/30-470
Вантажопідйомність	кг	2000/2500/3000
Центр ваги	мм	600
Колісна база	мм	1480
Тип положення оператора		на платформі
Колеса		
Тип колес		Поліуретан
Колісна схема Ведуче колесо/Балансуючі колеса/Ролики		1/2/4
Розмір ведучого колеса	мм	Ø248x75
Розмір ролика	мм	Ø84x80(подвоєні)
Розмір балануючого колеса	мм	Ø115x55
Розміри		
Мінімальна висота опущених вил	мм	85
Максимальна висота підйому вил	мм	205
Максимальна висота підйому	мм	120
Ширина вил	мм	540/600/650/685
Внутрішня ширина між вилами	мм	200/260/310/345
Довжина вил	мм	1150/1200
Ширина вил	мм	170
Товщина вил	мм	75
Загальна довжина	мм	1920/2335
Загальна ширина	мм	720
Загальна висота (з руків'ям)	мм	1455
Загальна висота (без руків'я)	мм	900
Мінімальний радіус повороту	мм	1735/2140
Мінімальна ширина робочого проходу (палета 800x1200)	мм	2060/2451
Мінімальна ширина робочого проходу (палета 1000x1200)	мм	2090/2468
Робочі характеристики		
Швидкість руху з вантажем / без вантажу	км/год	6/16
Швидкість підйому з вантажем / без вантажу	мм/с	30/35
Швидкість опускання з вантажем / без вантажу	мм/с	40/35
Здатність до подолання підйомів з вантажем / без вантажу	%	6/16
Електрична система		
Тяговий двигун	кВт	AC 1.5
Двигун підйому	кВт	DC 1.2
Двигун системи керування	кВт	DC 0.15
Гальмо		Електромагнітне/Рекуперативне
Акумулятор		
		Свинцево-кислотний акумулятор
		Літєвий акумулятор (опційно)
Напруга акумулятора / номінальна ємність	В/Аг	24/280
Контролер		ZAPI
Вага акумулятора	кг	238
Експлуатаційна вага з акумулятором	кг	784

* Зазначені технічні характеристики та обладнання базуються на інформації, доступній на момент друку, і можуть змінюватися без попередження



ANHUI HELI CO., LTD.

ADD: NO.668 Fangxing Street, Economic Development Zone, Hefei, P.R.China
 TEL: (86 551)63639068 (America) 63639258 (Europe) 63639358 (Asia)
 63662105 (Africa & Middle East) 63639530 (Key Accounts division)
 63662105 (Wheel loader)
 FAX: (86 551)63639966
 WEBSITE: <http://www.heliforklift.net>
 Email: heli@helichina.net

AUTHORIZED DEALER