

TRANSPALETA PLATAFORMA CBD20/25/28/30-470



VENTAJAS

CONFIGURACIÓN Y PRESTACIONES

- Dirección electrónica EPS silenciosa y de cómodo manejo.
- Rueda motriz con sistema flotante para mejor tracción.
- Motor tracción AC de baja sonoridad, sin escobillas y sin mantenimiento.
- Elevación rápida, eficiente y con limitador de serie.
- Freno electromagnético con frenado regenerativo.
- Controlador AC de más potencia y con múltiples sistemas de protección automáticos.
- Reducción de velocidad en giros para mayor seguridad.

TECNOLOGÍA AC CORRIENTE ALTERNA

DIRECCIÓN ELECTRONICA EPS

REDUCCIÓN VELOCIDAD EN GIROS

DIFERENCIA ENTRE CBD-460 Y CBD-470

MODELO	CAPACIDAD DE CARGA (KG)	CAPACIDAD DE BATERIA STANDARD	CAPACIDAD DE BATERIA OPCIÓN	ANCHURA MÁXIMA HORQUILLAS (MM)	INSTALACIÓN BATERÍA
CBD-470	2000-3000	280	360	540/600/650/685/1070	FIJA
CBD-460	2000-3000	270	210	550/600/650/685	SALIDA LATERAL

TRANSPALETA PLATAFORMA CBD20/25/28/30-470

CARACTERÍSTICAS

MODELO		CBD2025/28/30
N° CONFIGURACIÓN		470
CAPACIDAD DE CARGA	KG	2000/2500/2800/3000
CENTRO DE GRAVEDAD	MM	600
DISTANCIA ENTRE EJES	MM	1480
TIPO OPERACIÓN		PLATAFORMA ABATIBLE

RUEDAS

TIPO RUEDAS		PU
RUEDA MOTRIZ / ESTABILIZADORA / RUEDAS APOYO		1/2/4
TAMAÑO RUEDA MOTRIZ	MM	Ø 248 X 75
TAMAÑO RUEDAS APOYO	MM	Ø 84 X 80 (DOBLE RODILLO)
TAMAÑO RUEDAS ESTABILIZADORAS	MM	Ø 115 X 55

DIMENSIONES

ALTURA DE LAS HORQUILLAS DESCENDIDAS	MM	85
ALTURA DE LAS HORQUILLAS ELEVADAS	MM	205
ALTURA MÁXIMA DE ELEVACIÓN	MM	120
ANCHURA EXTERIOR DE HORQUILLAS	MM	540/600/650/685
ANCHURA INTERIOR ENTRE HORQUILLAS	MM	200/260/310/345
LONGITUD DE HORQUILLAS	MM	1150/1200
ANCHURA DE HORQUILLAS	MM	170
ESPESOR DE HORQUILLAS	MM	75
LONGITUD TOTAL	MM	1920 / 2335
ANCHURA TOTAL	MM	720
ALTURA TOTAL CON TIMÓN	MM	1455
ALTURA TOTAL SIN TIMÓN	MM	900
RADIO DE GIRO MINIMO	MM	1735/2140
ANCHURA PASILLO TRABAJO CON PALLET 800X1200	MM	2060/2451
ANCHURA PASILLO TRABAJO CON PALLET 1000X1200	MM	2090/2468

PRESTACIONES

VELOCIDAD MÁXIMA CON/SIN CARGA	KM/H	6/6
VELOCIDAD ELEVACIÓN CON/SIN CARGA	MM/S	56/60
VELOCIDAD DESCENSO CON/SIN CARGA	MM/S	57/59
SUBIDA EN RAMPA CON/SIN CARGA	%	5/7

CONFIGURACIÓN ELÉCTRICA

MOTOR TRACCIÓN	KW	AC 1.5
MOTOR ELEVACIÓN	KW	DC 1.2
MOTOR DIRECCIÓN	KW	DC 0.15
BATERÍA VOLTAJE/CAPACIDAD	V/AH	24/280
FRENO		ELECTROMAGNÉTICO/REGENERATIVO
CONTROLADOR		CURTIS

PESO

PESO BATERÍAS		250
PESO TOTAL EN SERVICIO CON BATERÍAS		848

*Las especificaciones y equipamientos están sujetos a cambios sin previo aviso.