

# TRANSPALETA PLATAFORMA CBD20/25/28/30-460



## 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.
- Salida lateral de batería.

**TECNOLOGÍA AC CORRIENTE ALTERNA**

**DIRECCIÓN ELECTRONICA EPS**

**REDUCCIÓN VELOCIDAD EN GIROS**

**SALIDA LATERAL DE BATERÍA**

### 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-460	2000-3000	270	210	550/600/650/685	SALIDA LATERAL
CBD-470	2000-3000	280	360	540/600/650/685/1070	FIJA

# TRANSPALETA PLATAFORMA CBD20/25/28/30-460

## CARACTERÍSTICAS

MODELO		CBD2025/28/30
N° CONFIGURACIÓN		460
CAPACIDAD DE CARGA	KG	2000/2500/2800/3000
CENTRO DE GRAVEDAD	MM	600
DISTANCIA ENTRE EJES	MM	1493
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	550/600/650/685
ANCHURA INTERIOR ENTRE HORQUILLAS	MM	210/260/310/345
LONGITUD DE HORQUILLAS	MM	1150/1200
ANCHURA DE HORQUILLAS	MM	170
ESPESOR DE HORQUILLAS	MM	75
LONGITUD TOTAL	MM	1916/2333
ANCHURA TOTAL	MM	790
ALTURA TOTAL CON TIMÓN	MM	1455
ALTURA TOTAL SIN TIMÓN	MM	845
RADIO DE GIRO MINIMO	MM	1746/2158
ANCHURA PASILLO TRABAJO CON PALLET 800X1200	MM	2046/2435
ANCHURA PASILLO TRABAJO CON PALLET 1000X1200	MM	2077/2458

## 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	24/270
FRENO		ELECTROMAGNÉTICO/REGENERATIVO
CONTROLADOR		CURTIS

## PESO

PESO BATERÍAS		245
PESO TOTAL EN SERVICIO CON BATERÍAS		840

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