## **CESAB P320 2.0 t**

Transpaleta Eléctrica



Especificaciones de la màquina





P320\_Spec sheet 05\_ESP.indd 1 9/9/10 11:35:43

## **CESAB P320 Transpaleta con conductor acompañante**

DEN.	TIFICACIÓN			6km/h	Alto rendimiento
.1	Fabricante			CESAB	CESAB
1.2	Modelo			P320	P320
1.3	Impulsor			Eléctrico	Eléctrico
1.4	Tipo de operador			Acompañante	Acompañante
1.5	Capacidad de carga/carga nominal	Q	[kg]	2000	2000
1.6	Centro de carga	С	[mm]	600	600
1.8	Distancia de carga, centro de la rueda de la horquilla al frente de las horquillas	х	[mm]	892	892
1.9	Distancia entre ejes	у	[mm]	1345	1345
PESC					
2.1	Peso de servicio con exclusión de la batería		[kg]	405	420
2.2	Carga de eje, con carga, unidad/rueda giratoria/rueda de horquilla		[kg]	550/410/1640	550/430/1640
2.3	Carga de eje, sin carga, unidad/rueda giratoria/rueda de horquilla		[kg]	350/120/130	350/140/130
RUE	DAS				
3.1	Unidad/rueda giratoria/rueda de horquilla			Vulkollan/P	U/Vulkollan
3.2	Ruedas de horquillas		[mm]	Ø 215x70	Ø 215x70
3.3	Rueda motriz		[mm]	Ø 85	Ø 85
3.4	Ruedas adicionales (dimensiones)		[mm]	Ø 125x40	Ø 125x40
3.5	Ruedas, número delantera/trasera (x=ruedas de impulsión)			2-1x/4	2-1x/4
3.6	Ancho de pista, delantera	b <sub>10</sub>	[mm]	474	474
3.7	Ancho de pista, trasera	b <sub>11</sub>	[mm]	370	370
DIME	NSIONES				
4.4	Elevación	$h_3$	[mm]	120	120
	Altura de elevación	h <sub>23</sub>	[mm]	205	205
4.8	Altura de la plataforma (opcional plataforma)	h <sub>7</sub>	[mm]	150	150
4.9	Altura del timón en posición mín./máx.	h <sub>14</sub>	[mm]	1035/1370	1035/1370
4.15	Altura de las horquillas en posición bajada	h <sub>13</sub>	[mm]	85	85
4.19	Longitud total	l,	[mm]	1859	1859
4.20	Longitud hasta talón interior horquillas	l <sub>2</sub>	[mm]	709	709
4.21	Ancho de chasis	b <sub>1</sub>	[mm]	726	726
4.22	Espesor/Ancho/Longitud de horquilla	s/e/l	[mm]	78/180/1150	78/180/1150
4.25	Ancho exterior horquillas	b <sub>5</sub>	[mm]	550	550
4.32	Altura libre inferior	$m_2$	[mm]	32	32
4.33	Ancho pasillo de trabajo para Paletas 1000x1200 entrecruzados	$A_{st}$	[mm]	1813	1813
4.34	Ancho pasillo de trabajo para Paletas 800x1200 longitudinal	$A_{st}$	[mm]	2013	2013
4.35	Radio de giro	$W_a$	[mm]	1569	1569
DATC	S DE DESEMPEÑO				
5.1	Velocidad de desplazamiento, con/sin carga		[km/h]	6,0/6,0	7,5/8,5
5.2	Velocidad de elevación, con/sin carga		[m/s]	0,05/0,07	0,05/0,07
5.3	Velocidad de descenso, con/sin carga		[m/s]	0,08/0,09	0,08/0,09
5.8	Capacidad máx. de ascenso en pendientes, con/sin carga		[%]	8/18 <sup>1)</sup>	8/18 <sup>1)</sup>
5.10	Freno de parking			Electromagnético	Electromagnético
МОТ	DR ELÉCTRICO				
6.1	Clasificación del motor de desplazamiento S2 60 min		[kW]	1,2	1,7
6.2	Clasificación del motor de elevación a S3 15%		[kW]	2,2	2,2
6.4	Voltaje de la batería, capacidad nominal ${\rm K_s}$		[V/Ah]	24/260	24/260
6.5	Peso de la batería		[kg]	225	225
OTRO	OS CONTRACTOR OF THE CONTRACTO				
8.1	Tipo control de tracción			CESAB Drive Control	CESAB Drive Contro
8.4	Nivel de sonido para el oído del conductor de acuerdo a la norma EN 12 053		[dB(A)]	64	61

Los datos están basados en una configuración estándar: Compartimento de bateria grande. Las prestaciones y dimensiones mencionadas son nominales, y por tanto están sujetas a tolerancias. Los productos y fichas técnicas de CESAB son susceptibles de modificación sin previo aviso.

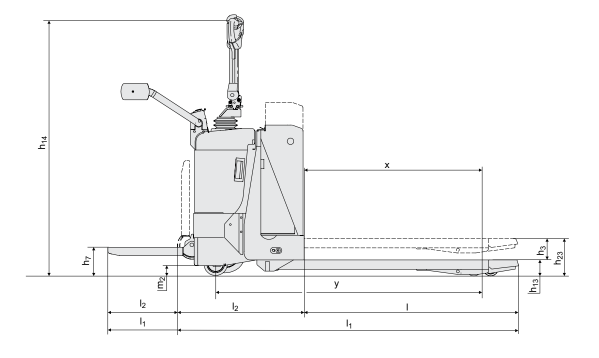


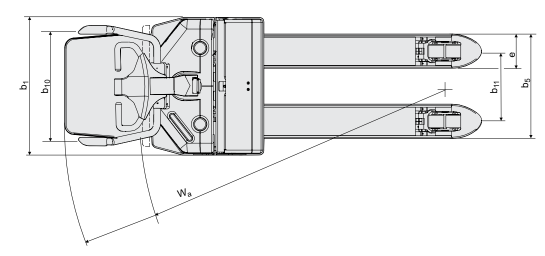


P320\_Spec sheet 05\_ESP.indd 2 9/9/10 11:35:45

Medidas según el estándar
S3 10%
Posibilidad de diferentes alternativas con modificación en los valores.

## **Dimensiones CESAB P320**





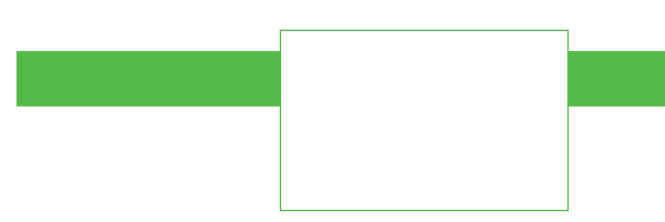
## Compartimentos de batería

DIMENSIONES							
Cambio de batería				Vertical		Lateral	
Compartimiento batería				MEDIO	GRANDE	MEDIO	GRANDE
1.9	Distancia entre ejes	у	[mm]	1313	1361	1345	1395
4.20	Longitud hasta talón interior horquillas	l <sub>2</sub>	[mm]	677/1051	725/1099	709/1083	759/1133
4.34	Ancho pasillo de trabajo para Paletas 800x1200 longitudinal	$A_{st}$	[mm]	2013/2387	2061/2435	2109/2483	2159/2533
4.35	Radio de giro	$W_{a}$	[mm]	1569/1943	1617/1991	1665/2039	1715/2089
6.4	Voltaje de la batería, capacidad nominal ${\rm K_{\scriptscriptstyle 5}}$		[V/Ah]	24/165-225	24/ 260-300	24/195-225	24/ 260-300
6.5	Peso de la batería, min.—max.		[kg]	150/210	200/250	150/210	220/250

www.cesab-forklifts.eu

La disponibilidad y las especificas se determinan regionalmente, y estan sujetas a cambios sin previo aviso. Les rogamos consulten su concesionario autorizado CESAB para mas detaltes. P&B-0410 P320/S1.0ARP10.

P320\_Spec sheet 05\_ESP.indd 3 9/9/10 11:35:46



CESAB

www.cesab-forklifts.eu

P320\_Spec sheet 05\_ESP.indd 4 9/9/10 11:35:46