


CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

General	1	Manufacturer		
	2	Modelo motor		FD160
	3	Tipo		DIESEL
	4	Capacidad	kg	16000
	5	Centro de carga	mm	1220
Características y dimensiones	6	Elevación	mm	4000
	8	Tamaño horquilla (LxWxT)	mm	2440x250x100
	9	Ángulo inclinación mástil (F/R, α/β)	Deg	6/12°
	12	Distancia al suelo	mm	230
	13	Largo hasta frente horquillas	mm	5705
	14	Ancho total	mm	2535
	15	Replegado	mm	3860
	16	Desplegado (con raqueta)	mm	5860
	17	Desplazador	mm	350-2188
	18	Tejadillo	mm	3050
	19	Radio de giro externo	mm	5170
Ejecución	20	Pasillo de trabajo (Añadir largo de la carga y dist. De seguridad)	mm	3550
	21	Velocidad de translación (Sin carga)	km/h	30
	22	Velocidad de subida (Con Carga)	mm/sec	350
	23	Velocidad de descenso (Con Carga)	mm/sec	450
Chasis	25	Gradabilidad máxima (Con carga)	%	≤20
	26	Rueda (Delantera x 4)	mm	12.00-24-20PR
	27	Rueda (Trasera x 2)	mm	12.00-20-20PR
	28	Via delantera	mm	1846
	29	Via trasera	mm	2120
Peso	30	Distancia entre ejes	mm	3800
	31	Peso total	kg	25100
	32	Distribución peso eje delantero (Con carga)	kg	37400
	33	Distribución peso eje trasero (Con carga)	kg	3700
	34	Distribución peso eje delantero (Sin carga)	kg	12200
Potencia y transmisión	35	Distribución peso eje trasero (Sin carga)	kg	12900
	36	Batería	V/Ah	24/135x2
	37	Modelo motor		QSB6.7
	38	Marca motor		Cummins
	39	Salida nominal / r.p.,	kw	142/2300
	40	Torsion nominal / r.p.m.	N·m	930/1500
	41	Nº de cilindros		6
	42	Bore x Stroke	mm	107x124
	43	Desplazamiento	L	6,7
	44	Capacidad del tanque	L	200
	45	Tipo transmisión		3WG171
	46	Etapas transmisión (FWD/RVS)		3/3

Especificaciones y características sujetas a cambios sin notificación previa