

LONKING 
DHMINDUSTRIA

ELEVADOR
LG260DT
CÓDIGO 7-LG260DT

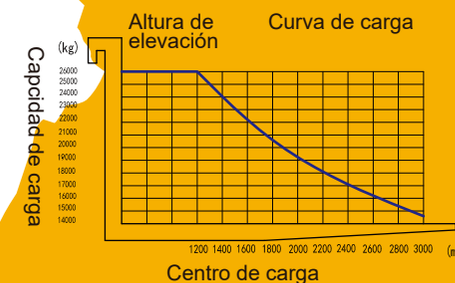
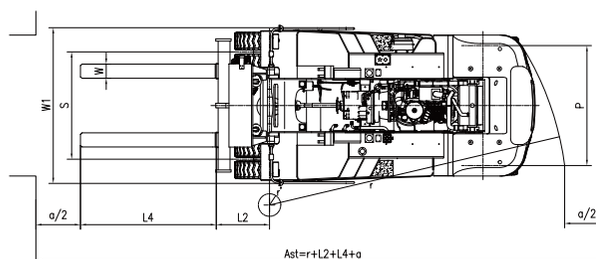
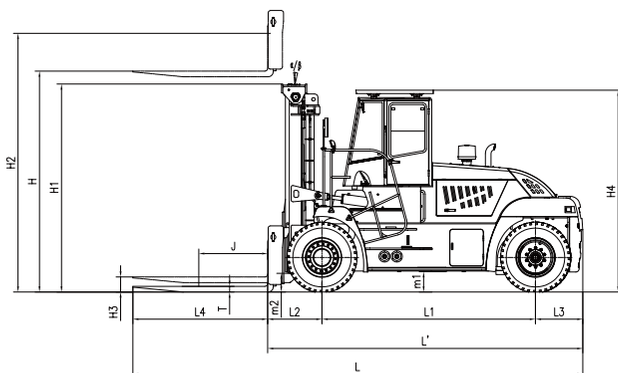


DHM INDUSTRIA S.A.

Ruta Nacional Nº 9 Km 501 Bell Ville, Córdoba, Argentina  3537 422700  info@lonkingdhm.com.ar  www.lonkingdhm.com.ar

Características				
1.03	Tipo			Diesel
1.04	Capacidad de carga	Q	kg	26000
1.05	Centro de carga	J	mm	12000
Dimensiones				
2.01	Altura máx. (con respaldo)		mm	5955
2.02	STD Altura de elevación máx.	H1	mm	4000
2.03	Altura de la protección superior	H4	mm	3477
2.04	Longitud total	L	mm	8885
2.05	Distancia entre ejes	L1	mm	4500
2.06	Distancia frontal a eje	L2	mm	1095
2.07	Distancia trasero a eje	L3	mm	890
2.08	Distancia del suelo (chasis/mastil)	m1/m2	mm	350/274
2.09	Ancho total	W1	mm	3050
2.10	Rango de ajuste de la horquilla		mm	900-2700
2.11	Tamaño de la horquilla		mm	2400x250x110
2.12	Trocha delantera	S	mm	2198
2.13	Trocha trasera	P	mm	2332
2.14	Radio de giro mínimo	r	mm	6050
2.15	Ancho mínimo del pasillo para el paso de palets		mm	9745
2.16	Ancho mínimo de pasillo para palets 800x1200 longitudinales		mm	9745

Rodado				
3.01	Rodado (F/R X=Cantidad)			X=4/2
3.02	Tipo rodado (F/R)			Pneumatic
3.03	Rodado (Frontal)			14.00-24-28PR
3.04	Rodado (Trasero)			14.00-24-28PR
Características generales				
4.01	Velocidad máx. carga / sin carga		km/h	23/26
4.02	Velocidad elevación carga / sin carga		mm/s	280/300
4.03	Velocidad descenso carga / sin carga		mm/s	410/380
4.04	Fuerza de tracción máxima		KN	200
4.05	Grado máx. inclinación carga / sin carga		%	25
4.06	Peso en servicio (con aceite y agua)		kg	36300
4.07	Carga por eje F/R (carga)		kg	58800/3500
4.08	Carga por eje F/R (sin carga)		kg	19200/17100
4.09	Freno de servicio			Freno humedo
4.10	Freno de estacionamiento			Desbloqueo hidráulico - botón pulsador
4.11	Tipo de transmision			Caja de cambios eléctrica
4.12	N° de marchas (F/R)			2/1
4.13	Capacidad del tanque combustible		L	350
4.14	Batería (voltaje/capacidad)		V/Ah	2x12/150



Consulte la tabla de capacidad de carga real para la carga combinada con accesorios / neumáticos anchos / ruedas de doble fila.