


DATOS TÉCNICOS

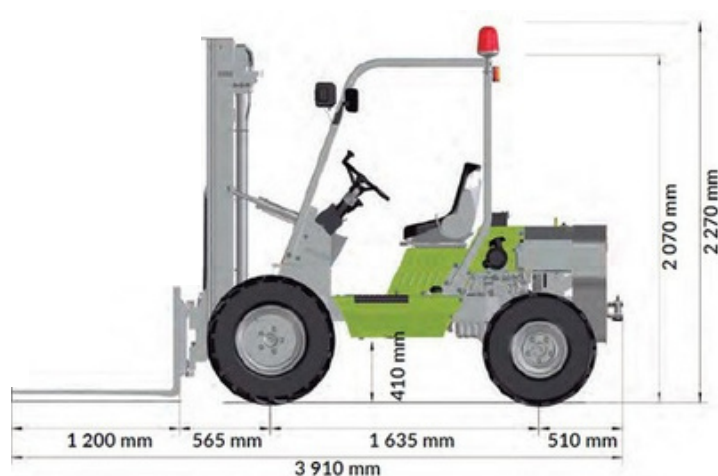
GENERAL		TW16-2	TW16-4
Capacidad de carga hasta 500 mm	kg	1600	1600
Capacidad de carga hasta 600 mm	kg	1465	1465
Peso en vacío	kg	2415	2415
Transmisión	-	Hidrostática	Hidrostática
MÁSTIL			
Desplazador	-	FEM 2	FEM 2
Anchura desplazador	mm	1100	1100
MOTOR			
Marca	-	KUBOTA	KUBOTA
Modelo	-	V1505	V1505
Potencia	kW/CV	18,5 / 25	18,5 / 25
Rpm	rpm	2300	2300
Par motor	N·m@rpm	92.5@1600	92.5@1600
Nº cilindros	-	4	4
Fase de emisiones	-	Stage V	Stage V
Alternador	V - A	12 - 40	12 - 40
CONDUCCIÓN			
Max. velocidad	km/h	18	18
Pendiente superable (Con carga)	%	20	20
Tracción	-	4x2	4x4
Neumáticos delanteros	-	10,0/75-15.3	10,0/75-15.3
Neumáticos traseros	-	7.00-12	7.00-12
SISTEMA HIDRAÚLICO			
Circuito hidráulico	-	Bomba de engranaje simple + valvula de prioridad	Bomba de engranaje simple + valvula de prioridad
Caudal	l/min	25	25
Presión	bar	140-160	140-160
DEPÓSITOS			
Combustible	l	35	35
Aceite hidráulico	l	35	35
FRENOS			
Servicio	-	Disco a ruedas delanteras	Disco a ruedas delanteras
Parking	-	Automático, asistencia multidisco	Automático, asistencia multidisco

** Configuración de mastil duplex 2.5m*

TW16

DIMENSIONES

TIPO DE MÁSTIL	Elevación máxima (mm)	Altura de mástil retraído (mm)	Elevación libre (mm)	Carga a máxima altura (kg)
Duplex	2500	2080	-	1600
Duplex	3140	2400	-	1600
Duplex	3600	2630	-	1480
Triplex	3000	1820	1070	1600
Triplex	3800	1960	1330	1315
Triplex (Std.)	4000	2180	1330	1315



DIMENSIONES		TW16-2	TW16-4
Radio de giro exterior	mm	3875	4075
Radio de giro interior	mm	2175	2375
Inclinación de mástil hacia delante	°	6	6
Inclinación de mástil hacia atrás	°	10	10
Ancho de horquilla	mm	100	100
Distancia al suelo bajo el mástil	mm	325	325



www.agrimac.es



Los datos contenidos en este documento son meramente informativos, no suponen ningún compromiso por parte del fabricante y están sujetos a modificaciones.