



ARGENTINA

YTO NMY8048 (80HP)



N MY8048	Configuración básica	Configuración opcional
Motor	YTN3080 -30 (TIER 3 ,Common Rail de alta presión)	//
Embrague	12' embrague independiente de acción doble	//
Caja de cambio	12F+ 12R Cambio sincronizado(cambio principal)	16F+ 16R con creeper
Velocidad de PTO	540/ 1000 rpm	//
Ruedas delanteras / traseras	12.4 -24/18.4 -30	//
Freno de aire	Freno de corte de aire de circuito único	//
Elevación hidráulica	3 juegos de salidas hidráulicas(1 juego de salida constante + control flotante) + Circuito de presión cero	2 juegos de salidas hidráulicas +conector europeo
	Elevador tipo forzado vertical al suelo	//
	Suspension CAT II	//
Dispositivo de tracción	Barra de tiro	//
Otros	ROPS+Techo	CABINA

Especificaciones Básicas		
Motor	4 cilindros, refrigerado a agua, motor sobrealimentado, 3.26L	
Diámetro del cilindro*recorrido del pistón	95*115	
Velocidad nominal (rpm)	2200	
Embrague	Control seco, acción doble e independiente	
Ángulo máximo de dirección	50°	
Peso de operación (Kg)	ROPS	3430
	CAB	3630
Contrapesos (Kg)	Delanteros Cantidad*peso	6*20
	Traseros Cantidad*peso	4*50
Distancia entre ejes (mm)	2160	
Altura mínima del suelo (mm)	435	
Trocha (mm)	Delantera	1400-1700
	Trasera	1500-1700
Neumático	Delantera	12.4-24
	Trasera	18.4-30
Capacidad de elevación a punto de bisagra (kg)	2350	
Capacidad de Elevación a punto 610mm (kg)	1770	
Categoría de suspensión	CAT II	
Caudal hidráulica L/min	45	
Toma de fuerza	Cantidad de estrias	6 estrias
	Velocidad de rotación (rpm)	540/1000
Velocidad	Delantera (km/h)	2.55-41.5
	Trasera (km/h)	2.12-34.4
Dimensión (mm)	4400*1970*2725 (ROPS) *2785 (CAB)	
Radio mínimo de giro (m)	4.8±0.3	
Máxima tracción (KN)	=26.17	
Tanque de combustible (L)	120L	

Grupo
MOTORPART

Juan Pablo II 265 bis
Rosario - Santa Fe
Tel: +54 341 5288928

www.motorpart.com.ar