

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS “FS6025”

Motor		
Marca		YaMZ-236BE2
Potencia del motor	CV	255
Capacidad del tanque de combustible	l	460
Rendimiento de la máquina por 1 hora de trabajo		
en la cosecha de maíz de madurez lechosa-cérea	t/h	120
en la cosecha de maíz de madurez cérea	t/h	48
en la recolección de pastura oreada	t/h	45
en la cosecha de pastura	t/h	58
Ancho de trabajo de cabezales		
- cabezal rotativo para maíz	m	3,0
- recolector	m	3,0
- cabezal de corte directo	m	5,0
Altura de corte del dispositivo cortador		
Cabezales rotativos para maíz	mm	120-350
Cabezales de corte directo	mm	50-220
Módulo picador		
		de tambor
Diámetro del cilindro (rotor)	mm	630
Cantidad de cuchillas	uds.	20
Ubicación de cuchillas		en V con desplazamiento en 2 filas
Largo de picado	mm	6-28
Altura de carga del material triturado a los vehículos, no menos de		
	m	4,0
Velocidad de trabajo	km/h	12
Velocidad de transporte	km/h	25
Ángulo de giro del siloducto	°	210
Cantidad de ruedas: directrices/motrices		
	uds.	2/2
Distancia entre ejes / Despeje	mm	2390/250
Distancia entre las ruedas: directrices/motrices	mm	2 450/2390
Dimensiones y peso del picador autopropulsado		
Largo	mm	7100
Ancho	mm	3100
Alto	mm	4000
Peso	kg	9050
Peso total: picador, cabezal rotativo para maíz, recolector, cabezal de corte directo, carro de transporte	kg	13 240