



TRATOR 4233



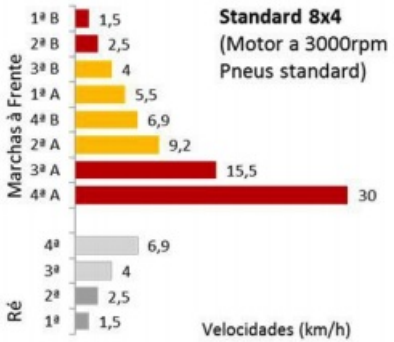
Tractor TRACTOR AGRALE 4233

MOTOR	
Marca	Agrale
Modelo	M790
Nº de cilindros	2
Cilindrada	1270 cm³
Refrigeración	A ar - turbina incorporada al volante
Sistema de Inyección	Direta Bosch
Potencia Máxima - NBR ISO 15850 CV (22 KW) a 3.000 rpm (NBR ISO 1585)	
Torque máximo - NBR ISO 15850 daNm - 7,0 kgf.m a 2.550 rpm (NBR ISO 1585)	
TOMA DE FUERZA - TDP	
Tipo	Dependiente
Rotación Nominal	540 o proporcional
Accionamiento	Mecánico
EMBRAGUE	
Tipo/Accionamiento	Monodisco a seco
Cantidad de discos	Mecánico
Diámetro	210 mm
TRANSMISIÓN	
Tipo	Mecánica, con engranajes deslizantes
Número de marchas	8 adelante y 4 atrás
Bloqueo	Pedal mecánico
Eje delantero	Conjugado con la transmisión
SISTEMA HIDRÁULICO	
Caudal	24 L/min a 3.000 rpm
Controles	Posición y la fluctuación
Enganche	Cat I
Capacidad levante (kg)	1050kg
Nº de válvulas control remoto	Simples de serie.
Presión	120 kgf/cm²
FRENOS	
Tipo	Tambor a seco trasero
Accionamiento	Mecánico
Freno Estacionamiento	Engate Manual

DIRECCIÓN	
Tipo	Hidrostática
RODADOS	
Dianteiros standard	7,50x15
Traseiros standard	7,50x15
Rodados Opcionales	7,00x18 8,00x18
SISTEMA ELÉCTRICO	
Batería	12V – 55 A.h
Alternador	14V – 55 A
Motor de Arranque	12V – 1,4 kW
CAPACIDADES	
Tanque de Combustible	35 L
Cárter del Motor	6 L
Transmisión	12,5 L
Sistema hidráulico	Conjugado a transmisión
DIMENSIONES	
Largo	2.955 mm
Ancho	1.120 / 1.280 mm
Altura	1.975 mm (arco); 830 mm (assento); 1.160 mm (volante)
Radio de giro libre/frenado	2800 / 2100 mm
Entre ejes	1.200 mm
Vano libre	215 mm
Calibre - Delantero (min / max)	910 / 1.070 mm
Calibre - Trasero (min / max)	910 / 1.070 mm
PESOS	
Peso de embarque	1.080 kg
Operating weight (kerb weight)	1.300 kg
INSTRUMENTOS	
Cluster conjugado compuesta por : tacómetro, indicador Combustible , voltímetro, Spies Lights, Horas de Digital , y Reloj Digital.	

OPCIONALES

Kit de luz de la matrícula

Standard 8x4
(Motor a 3000rpm
Pneu standard)

Marchas à Frente

1ª B	1,5
2ª B	2,5
3ª B	4
1ª A	5,5
4ª B	6,9
2ª A	9,2
3ª A	15,5
4ª A	30

Ré

4ª	6,9
3ª	4
2ª	2,5
1ª	1,5

Velocidades (km/h)

CONCESIONARIO: