RETROEXCAVADORA WZ30-25





- Motor CUMMINS, potente y confiable.
- ► Rendimiento de cargadora y retroexcavadora mejorada.
- Sistema de dirección hidráulica completa, fácil de operar con un rendimiento flexible, estable y confiable







ESPECIFICACIONES		
Peso operacional	7650 KG	
Distancia entre ejes	2160 mm	
Tipo de caja de transmisión	CARRARO	
Cambio de velocidades	4 delantera, 4 trasera	
Capacidad del cucharón	1.0 m³	
Fuerza de tracción máx.	69KN	
Capacidad de carga	1700KG	
Altura de descarga	3500 mm	
Distancia de descarga	925 mm	
Profundidad de excavación	52 mm	
Capacidad de la retro	0.3 m³	
Profundidad de excavación máx.	4400 mm	

16.		
ESPECIFICACIONES		
Ángulo de giro del brazo (excavadora)	190°	
Motor	CUMMINS 4BT3.9-C110	
Potencia nominal	110hp@2200r/Min	
Radio de giro mínimo	6581mm	
/elocidad máxima	28 Km/h	
Modelo de los neumáticos	14-17.5/19.5L-24	
Tiempo de subida del cucharón	6.8 S	
liempo de bajada del cucharón	3.1 S	

2.0 S 7065x2300x3420



Colectora Este 29541 esq. Reconquista 1618 - El Talar - Buenos Aires - Argentina Tel.: +54 11 4849-4265 / 67 info@yume.com.ar

iempo de descarga del

www.yume.com.ar

YUVE /GROUP



PALAS Y RETROEXCAVADORAS

PALA CARGADORA ZL50











- ► Motor CUMMINS, potente y confiable.
- Sistema de dirección hidráulica, transmisión Power Shift, fácil de operar.
- Ambiente de trabajo confortable, cabina amplia, asiento con suspensión Grammer.
- ► El cucharón se puede nivelar automáticamente, optimización de trabajo, logrando una mayor productividad.
- Diversos accesorios disponibles, como garras para troncos y tubos, cuchara para roca y materiales a granel etc. para adaptar a las diferentes necesidades.



ESPECIFICACIONES		
Capacidad de carga	5000 kg	
Peso operacional	17100 kg	
Capacidad de la cuchara	3.0 m³	
Fuerza de tracción máxima	152KN	
Fuerza de disgregación máxima	170KN	
Pendiente máxima	30°C	
Altura de descarga	3150 mm	
Distancia de descarga	1250 mm	
Radio de giro mínimo	6640 mm	
Motor	CUMMINS 8CTAA8.3-C215	
Potencia nominal	215hp@2200r/Min	
Cambio de velocidades	4forward 4 reverse	
Velocidad máxima	38 km/h	
Distancia entre ejes	3200 mm	
distancia entre ruedas	2250 mm	
Distancia al suelo	450 mm	
Tiempo de elevación	5.95±0.2s	
Ciclo de trabajo	10.95±0.5s	
Dimensiones generales	7920x3050x3400 mm	

PALA CARGADORA ZL30









- ► Motor CUMMINS, potente y confiable.
- Sistema de dirección hidráulica, transmisión Power Shift, fácil de operar.
- Ambiente de trabajo confortable, cabina amplia, asiento con suspensión Grammer.
- ► El cucharón se puede nivelar automáticamente, optimización de trabajo, logrando una mayor productividad.
- Diversos accesorios disponibles, como garras para troncos y tubos, cuchara para roca y materiales a granel etc. para adaptar a las diferentes necesidades.



ESPECIFICACIO	NES
0	
Capacidad de carga	3000 kg
Peso operacional	9600 kg
Capacidad de la cuchara	1.7 m³
Fuerza de tracción máxima	95KN
Fuerza de disgregación máxima	127KN
Pendiente máxima	30°C
Altura de descarga	3100 mm
Distancia de descarga	1006 mm
Radio de giro mínimo	5097 mm
Motor Cl	JMMINS 6BT5.9-C130
Potencia nominal	130hp@2200r/Min
Cambio de velocidades	4 forward 2 reverse
Velocidad máxima	40 km/h
Distancia entre ejes	2660 mm
distancia entre ruedas	1800 mm
Distancia al suelo	400 mm
Tiempo de elevación	4.83±0.2s
Ciclo de trabajo	9.15±0.5s
Dimensiones generales 6	890*2430*3070 mm