



Especificaciones Técnicas		7-CDM6205 - Excavadora CDM6205
Peso Operativo	Elementos que lo componen	<b>Peso Operativo: 21100kg.</b> El Peso Operativo incluye: el peso de la pluma de 5675mm, brazo estándar de 2920mm, balde de 0.90m <sup>3</sup> , orugas de 800mm de ancho, aceite de motor, líquido refrigerante, tanque de combustible completo y el resto de las configuraciones de la unidad estándar.
	Presión sobre el suelo	45 kPa
Capacidad del Balde	Estándar	0.90 m <sup>3</sup>
	Rango de opciones	Completamente Adaptable
Motor	Modelo	WP6G175E301 (Euro III)
	Potencia	129 kW (175 hp) /2000 rpm
	Torque máximo	760 N.m/1300-1500 rpm
	Desplazamiento	6.75 L
Sistema Hidráulico	Bomba Principal	Bomba de Pistón Variable Axial
	Flujo máximo del Sistema	208 × 2 L/min
	Presión máxima del Equipo	32.4 MPa
	Presión máxima del Joystick	3.7 MPa
	Motor de Giro	Tipo Pistón (con válvula de seguridad de freno de tipo cerrado)
	Velocidad de Giro	12.1 rpm
	Motor de Desplazamiento	Tipo Pistón (con válvula de seguridad de freno de tipo cerrado)
	Velocidad de Desplazamiento	3.2/5.1 km/h
	Pendiente máxima de subida	35°(70%)
	Tracción máxima	205 kN
	Fuerza máx. de cavado del brazo	97.4 kN
	Fuerza máx. de cavado del balde	119.6 kN
	Equipamiento Estándar	Incluye 3 <sup>era</sup> vía de salida.
Capacidades de Líquidos	Tanque de Combustible	380 L
	Tanque Hidráulico	280 L
Mecanismo de Desplazamiento	Ancho de zapato de oruga	800 mm
	No. de zapatos de oruga	46 (cada lado)
	No. de rodillos guía	2 (cada lado)
Sistema Eléctrico	Voltaje	24 V
	Capacidad de Batería	24 V, 85 Ah

**LONKING**  
Hanomag Patagonia SA

# CDM6205

## EXCAVADORA HIDRÁULICA

Sistema de Monitoreo por Computadora Superior  
Motor WEICHAÍ WP6  
Sistema Hidráulico de Avanzada  
Cabina de Seguridad Ergonómica  
Fácil Mantenimiento



**Hanomag Patagonia S.A.**

Whatsapp 298 4282894

Email info@hp-sa.com.ar

www.hanomagpatagonia.com.ar

PESO OPERATIVO:	21100kg
MOTOR - POTENCIA:	129kW (Euro IIIA)
CAPACIDAD DE BALDE:	0.90m <sup>3</sup>
VELOCIDAD DE DESPLAZAMIENTO:	3.2/5.1km/h