

LONKING
Hanomag Patagonia SA

HIIP Hanomag
Patagonia

LD230



LONKING

TOPADORA

CARACTERÍSTICAS GENERALES		Unidades	LD230
Cabina			Hexaedro
Transmisión			Hidráulica
Peso de Operativo	kg		23.500
Tipo de motor			Diesel
Motor		Unidades	LD230
Modelo			WD12G240E26
Tipo			Enfriam. por agua, 4 tiempos, inyección directa
Potencia nominal	Kw		180
Velocidad nominal	Rpm/min		2000
Cant. de cilindros - Diametro x carrera	mm		6-126x155
Desplazamiento del pistón	L		11.596
Par máximo	N		1250
Capacidad del tanque de agua	L		79
Capacidad tanque de combustible	L		580
Sistema hidráulico		Unidades	LD230
Presión máx de aceite funcionando	Mpa		14
Tipo de bomba de aceite			Engranajes
Caudal	L/min		262
Cilindro de elevación de hoja	Φ		120x2
Cilindro de inclinación hoja	Φ		200x1
Sistema de tren motriz		Unidades	LD230
Tipo			Tipo de oscilación de viga pulverizada suspendida, tipo de viga de equilibrio
Cantidad de rodillos portadores			2
Cantidad de rodillos de pista			7
Tipo de pista			Garra única
Ancho de zapata	mm		560
Longitud de pista sobre el suelo	mm		2840

LD230

LONKING

TOPADORA

Hoja topadora		Unidades	LD230		
Tipo de Hoja			Curva		
Ancho x Alto	mm		3725 x 1445		
Altura máxima de elevación	mm		1350		
Profundidad máx. de excavación	mm		540		
Ángulo borde de corte	°		55		
Inclinación máxima	mm		735		
Destripador		Unidades	LD230		
Tipo			Vastago individual		
Penetración máxima	mm		685		
Altura máxima de elevación	mm		524		
Velocidad de viaje		Unidades	LD230		
Veloc. engranajes hacia adelante	km/h		0-3.29	0-5.82	0-9.63
Veloc. engranajes retroceso	km/h		0-4.28	0-7.59	0-12.53

LD230

LONKING



LD230