Mini escavadoras

E35D





MOTOR		
Тіро	KUBOTA D1703-M - STAGE 5	
Potência máx. (2200 rpm) (kW / hp)	18.2 - 24.4	
Cilindrada (cm³)	1647	
Número de cilindros	3	
Arrefecimento	Líquido	
Consumo (l/h)	3.5	
Alternador (V)	12 (40 A)	
Bateria V (Ah)	12 (80)	

SISTEMA HIDRÁULICO				
Tipo de circuito	Sistema de centro fechado do sensor de carga com válvula do controlo de "Partilha de fluxo"			
Tipo de bomba	1 Bomba hidráulica variável LS com controlo electrónico			
Cilindrada da bomba (cm³)	48			
Capacidad da bomba (l/min)	101			
Pressão máx. de calibração do circuito (bar)	260			
Sistema auxiliares (pressão máx.):				
AUX 1 de efeito simples ou duplo com prioridate (l/min)	40 (50 Max) - 200 esquerdo / 250 direito bar			
AUX 2 de efecto duplo (opcional) (l/min)	32/20 - 190 (250 Max) bar			
AUX 3 de efecto duplo (opcional) (l/min)	32/20 - 190 (250 Max) bar			

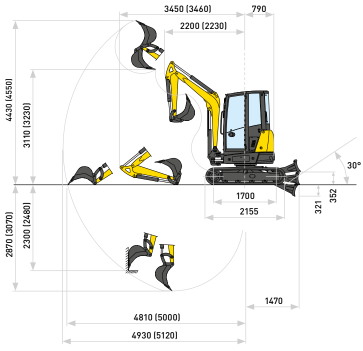
VELOCIDADE DE ROTAÇÃO E DE DESLOCAÇÃO		
Velocidade de delocação (automática de duas velocidades) (km/h)	1°:0÷2.7/2°:0÷4.3	
Velocidad de rotação (rpm)	10.5	

MANDOS		
Lança, braço do blade, pá carreadora e oscilação da torreta	2 joysticks piloto	
Movimentos do rasto (inclui contrarrotação)	2 alavancas piloto	
Lãmina niveladora	alavanca piloto	
Sistema auxiliar prioritário com função de retenção AUX 1 (de efeito simple ou duplo)	interruptor electroproporcional no joystick direito	
Sistema auxiliar AUX 2 (efecto duplo)	interruptor electroproporcional no joystick esquerdo	
Oscilação da lança	interruptor electroproporcional no joystick esquerdo	

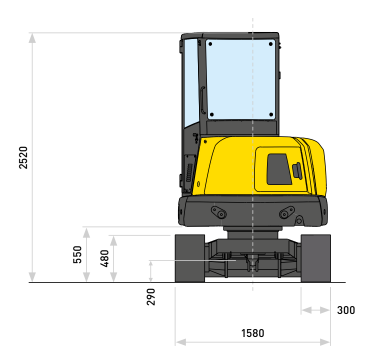
PESOS		
Peso de transporte com cabina (kg)	3330	
Peso de transporte com cabina* ISO 6016 (kg)	3480	

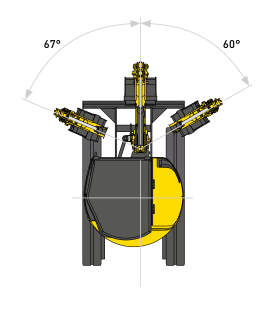
^{*}com rastos de borracha

CIRCUITOS E COMPONENTES		
Depósito de combustível (l)	49	
Depósito de óleo hridráulico (l)	33.5	
Capacidad do circuito hidráulico (l)	54	
Capacidad do sistema de arrefecimento (l)	7.5	
Óleo do motor (l)	6.3	



DADOS DE DESEMPENHO		BRAÇO DE SÉRIE 1200 MM BRAÇO OPCIONAL 140	
Profundidade máx. de escavação	(mm)	2870	3070
Altura máx. de descarga con canopy (con cabina)	(mm)	3110	3230
Força de rutura da pá carregadora	(daN)	3025	
Força de rutura de braço ISO 6015	(daN)	1751	1580
Força de tração	(daN)	3500	
Pressão exercida sobre o solo com rastos de boracha	(kg/cm²)	0.31	
Inclinação máxima		60% - 30°	





DIMENSIÕES GERAIS		
Largura máxima	(mm)	1580
Altura total	(mm)	2520
Largura do rastos	(mm)	300
Raio de rotação traseiro	(mm)	790
Comprimento padrão do braço de escavação (opcional)	(mm)	1200 (1400)
Número de rolos (por cada lado)	n°	4/1

CAPACIDAD DE ELEVAÇÃO

Abertura do braço a partir do centro de rotação (mm) Capacidade de elevação (kg) a 1.0 m de altura Contrapeso padrão

CAPACIDAD DE ELEVAÇÃO	3	4	MAX
Lâmina niveladora frontal e rebaixada	1090*	820*	790*
Lâmina niveladora frontal e elevada	730	470	440
Laterala, chassis aberto	570	370	350

^{*} Indica o limite de carga hidráulica

Brazo de série L = 1200 mm



A capacidade de elevação baseia-se na norma ISO 10567 e não mais de 75% da carga estática de basculamente ou mais de 87% da capacidads de elevação hidráulica da máquina.

New Holland Top Service:

serviço de informação e assistência a clientes.



Máxima disponibilidade

Estamos sempre preparados para o ajudar: 24 horas por dia, 7 dias por semana, durante todo o ano! Independentemente da informação necessária e do problema ou pedido a expor, tudo o que tem a fazer é telefonar para o número gratuito(*) do New Holland Top Service.



Máxima rapidez

Serviço expresso de entrega de peças: sempre que precise, onde quer que precise!



Máxima prioridade

Soluções rápidas durante a época de colheita: porque o trabalho não pode esperar!



Máxima satisfação

Procuramos e localizamos a solução de que necessita, mantendo-o informado: até ficar 100% satisfeito!



Contacte o seu concessionário New Holland para mais informações!

A chamada é gratuita. Contudo, alguns operadores europeus podem aplicar uma taxa se a chamada for feita a partir de um telemóvel. Para mais informações acerca das taxas, informe-se antecipadamente com o seu operador.

DIRIJA-SE AO SEU CONCESSIONÁRIO DE CONFIANÇA

www.newholland.pt











