

# HT25 MINI ESCAVADORA



HT25 C/ motor KUBOTA e braço articulado.

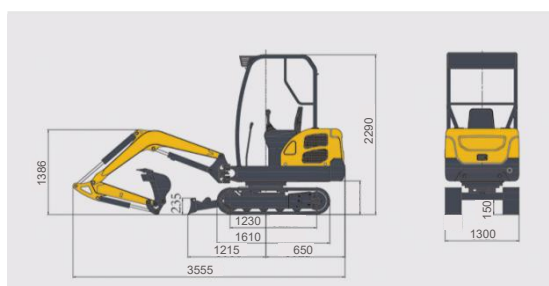
MODELO	Características
HT25 Mini Escavadora	Motor Kubota; braço articulado

ESCAVADORA	HT25
Peso Operacional	2500 kg
Capacidade do balde	0,07 m <sup>3</sup>
Largura do balde	400 mm
Motor	Kubota
Modelo	D1105
Tipo de motor	3 cilindros, refrigerado a água
Potência	14.2 kw (20HP) / 2000 rpm
Velocidade max.	4 km/h
Combustível	Diesel

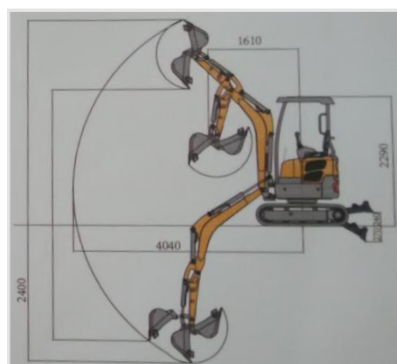
Desempenho	
Pressão	21.5 Mpa
Fluxo da bomba	48.4 L/min
Velocidade de rotação	9 rpm
Força máx. de escavação do balde	18 KN
Força máx. de escavação do braço	11 KN

Dimensões	
Dimensões gerais (CxLxA)	3555 x 1300 x 2290 mm
Distância entre eixos	1230 mm
Bitola dos rastros	760 mm
Distância mín. do solo	150 mm
Raio de rotação traseiro	650 mm
Largura da lagarta	230 mm

Dados de operação	
Altura máx. de escavação	3700 mm
Altura máx. de descarga	2440 mm
Profundidade máx. de escavação	2400 mm
Profundidade máx. de escavação vertical	2025 mm
Raio máx. de escavação	4040 mm
Raio mín. de rotação	1610 mm
Altura máx. de elevação da lâmina	240 mm
Profundidade máx. da lâmina	270 mm
Ângulo de rotação da lança (esq.)	75°
Ângulo de rotação da lança (dir.)	45°



Dimensões principais



Dimensões em manobras de trabalho



REVENDEDOR AUTORIZADO

