

ESCAVADEIRA **MODELO**

YUCHAI



ESPECIFICAÇÕES GERAIS

Estrutura Confiável | **Alta Eficiência** | **Baixo Consumo**
Fácil Manutenção | **Cabine Confortável**



ESCAVADEIRA

MODELO YC60

DIMENSÕES

Parâmetro básico

Peso da máquina (esteira de borracha/esteira de aço)	6000 kg
Capacidade da caçamba	0,23 m ³
Largura da caçamba	775 mm

Especificações

Peso da máquina (esteira de borracha/esteira de aço)	6000 kg
Capacidade da caçamba	0,23 m ³
Largura da caçamba	775 mm

Parâmetro de desempenho

Modelo do motor	Kubota V2607
Potência do motor	30,7 kW/2200 rpm / 35 kW/2200 rpm
Máx. Capacidade de inclinação	35°
Máx. força de escavação do braço	27,5 kN
Máx. força de escavação da caçamba	36,6 kN
Velocidade de deslocamento	3,6/2,2 km/h
Máx. força de reboque	46,5 kN
Velocidade de giro da plataforma	11-13,5 rpm

Especificações

Modelo do motor	Kubota V2607
Potência do motor	30,7 kW/2200 rpm / 35 kW/2200 rpm
Máx. Capacidade de inclinação	35°
Máx. força de escavação do braço	27,5 kN
Máx. força de escavação da caçamba	36,6 kN
Velocidade de deslocamento	3,6/2,2 km/h
Máx. força de reboque	46,5 kN
Velocidade de giro da plataforma	11-13,5 rpm

Parâmetro operacional

Máx. altura de escavação	5900 mm
Máx. profundidade de escavação	3935 mm
Máx. raio de escavação	6520 mm
Máx. raio de escavação ao nível do solo	6385 mm
Máx. altura de despejo	4030 mm
Mín. raio de giro	2685 mm
Máx. profundidade de escavação vertical	3370 mm

Especificações

Máx. altura de escavação	5900 mm
Máx. profundidade de escavação	3935 mm
Máx. raio de escavação	6520 mm
Máx. raio de escavação ao nível do solo	6385 mm
Máx. altura de despejo	4030 mm
Mín. raio de giro	2685 mm
Máx. profundidade de escavação vertical	3370 mm

Dimensão de transporte

Comprimento total	6085 mm
Largura total	1962 mm
Altura total	2635 mm

Especificações

Comprimento total	6085 mm
Largura total	1962 mm
Altura total	2635 mm

Outros parâmetros

Largura do material rodante	1920 mm
Comprimento da esteira	2600 mm
Largura da esteira	400 mm
Altura entre o trem de rodagem e o solo	335 mm
Distância entre centros dos roletes	2060 mm
Capacidade do tanque de combustível	122 L
Capacidade do tanque de óleo hidráulico	77 L
Bomba Hidráulica	KYB
Válvula de controle	Nabtesco
Motor de giro	KYB
Motor de tração	Nabtesco

Especificações

Largura do material rodante	1920 mm
Comprimento da esteira	2600 mm
Largura da esteira	400 mm
Altura entre o trem de rodagem e o solo	335 mm
Distância entre centros dos roletes	2060 mm
Capacidade do tanque de combustível	122 L
Capacidade do tanque de óleo hidráulico	77 L
Bomba Hidráulica	KYB
Válvula de controle	Nabtesco
Motor de giro	KYB
Motor de tração	Nabtesco

