

## **SANY SY230C - Especificações da escavadeira hidráulica!**

SY 230C

Peso operacional: 22.900 kg

Motor

Modelo Cummins 6BTA5.9-C, mecânico.

Potência 170 HP (2.100 rpm)

Torque máximo 606 Nm (1.400 rpm)

Torque de giro: Não informado.

Dados operacionais

Altura máxima de corte 9.380 mm

Altura máxima de carregamento 6.515 mm

Alcance máximo na horizontal 10.180 mm

Força de escavação da caçamba 159 kN

Força de escavação do braço 121 kN

Profundidade de escavação 6.920 mm

Caçamba (tipo uso geral)

Largura Não informado

Capacidade coroada 1,3 m<sup>3</sup>

Velocidade máxima de deslocamento: 3,2 / 5,5 km/h

Material rodante

Largura das sapatas 600, 700 ou 800 mm

Pressão de contato no solo Não informado

Eletrônica embarcada

Sistema de diagnose de falhas Standard

Sistema de gerenciamento de operação/  
manutenção

Standard

Sistema de transmissão de dados Não disponível

Sistema hidráulico: Com bomba dupla de pistão colunar de 343 bar de pressão máxima e 2 x 229 l/min de vazão máxima.

Circuito piloto

Características Não informado

Tipo de bomba Não informado

Vazão máxima Não informado

Pressão máxima Não informado

Dimensões para transporte (CxLxA): 10.935 x 3.190 x 3.160 mm

Cabine: Fechada, com ar condicionado e proteção ROPS/FOPS como itens de série.