

# ESCAVADEIRA HIDRÁULICA



SY215C

P NY

**22 t**

PESO OPERACIONAL

**114 kW**

POTÊNCIA NOMINAL

**1.2 m<sup>3</sup>**

CAPACIDADE DA CAÇAMBA



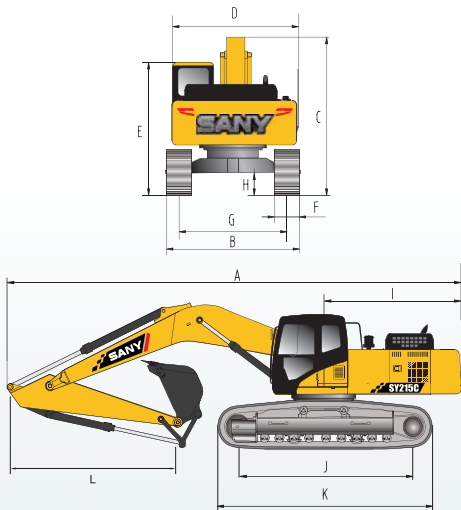
# ESCAVADEIRA - SY215C

ESCAVADEIRA MÉDIA



## DIMENSÕES (mm)

A	COMPRIMENTO PARA TRANSPORTE	9.680
B	LARGURA PARA TRANSPORTE	2.980
C	ALTURA PARA TRANSPORTE	3.440
D	LARG. DA ESTRUTURA SUPERIOR	2.875
E	ALTURA ATÉ O TOPO DA CABINE	3.075
F	LARGURA DA SAPATA DA ESTEIRA	600
G	BITOLA DAS ESTEIRAS	2.380
H	DISTÂNCIA MÍNIMA DO SOLO	440
I	RAIO DE GIRO TRASEIRO	2.900
J	COMP. ENTRE OS CENTROS DAS RODAS	3.445
K	COMPRIMENTO DA ESTEIRA	4.250
L	COMPRIMENTO PADRÃO DO BRAÇO	2.900



## FAIXA DE OPERAÇÃO (mm)

A	ALTURA MÁXIMA DE ESCAVAÇÃO	9.600
B	ALTURA MÁXIMA DE DESPEJO	6.730
C	PROF. MÁX. DE ESCAVAÇÃO	6.600
D	ALCANCE MÁXIMO DE ESCAVAÇÃO	10.280
E	RAIO MÍNIMO DE GIRO	3.730
F	ALTURA MÁX. COM O MÍN. DE RAIO	7.680

## PARÂMETROS TÉCNICOS

PESO OPERACIONAL (kg)	22.000
CAPACIDADE DA CAÇAMBA (m³)	0.83-1.2 (1.2)
MODELO DO MOTO R	Mitsubishi 6D34
POTÊNCIA NOMINAL (kW/rpm)	114/2.050
VEL. DE DESLOC. (MÍN/MÁX) km/h	5.4/3.3
VELOCIDADE DE GIRO (rpm)	11
RAMPA (%/º)	70/35
PRESSÃO SOBRE O SOLO (kPa)	47.4
FORÇA DE ESCAVAÇÃO DA CAÇAMBA (kN)	138/148
TANQUE DE COMBUSTÍVEL (L)	390
LANÇA PADRÃO (mm)	5.700
FORÇA DE TRAÇÃO (Kn)	207
VAZÃO DA BOMBA HIDRÁULICA (L/min)	2x220

## CONFIGURAÇÕES PADRÃO/ OPCIONAIS