

linha **CANAVIEIRA**  
*SUGAR CANE line*

# **SONDA OBLÍQUA SO-04M**

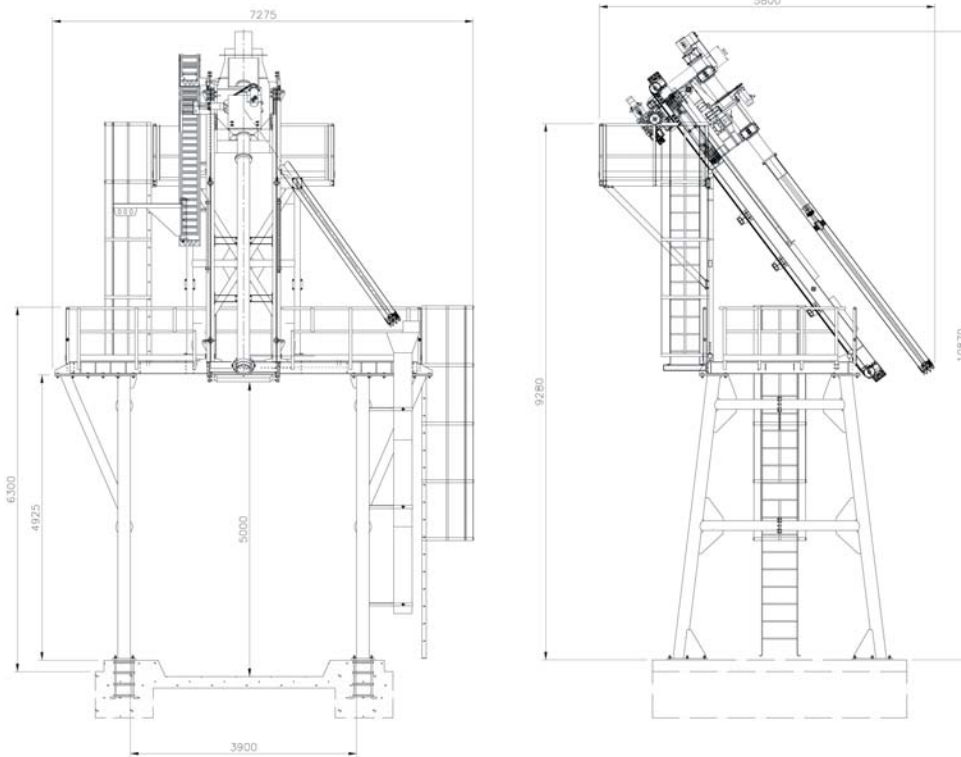


**MOTOCANA**

[www.motocana.com](http://www.motocana.com)

GRÁFICOS | GRAPHICS

SONDA OBLÍQUA SO-04M



DESTAQUES | PROMINENCIES



**QUALIDADE**

Qualidade de amostra proporcionando confiança.

**QUALITY**

Quality of the sample providing confidence.



**RAPIDEZ**

Movimentação rápida melhorando o fluxo de caminhões no pátio.

**RAPIDITY**

Fast movement improving the flow of trucks in the yard.



**DIMINUIÇÃO DE CUSTOS**

Menor custo na coleta e maior durabilidade.

**REDUCTION OF COSTS**

Less costs in collecting and a greater durability.



**FÁCIL MANUSEIO**

Sistema operacional simplificado.

**EASY USAGE**

Operating system simplified.

DADOS TÉCNICOS | TECHNICAL SPECIFICATION

Vão livre  
Free gap

largura 3.900 x 5.000 m  
weight 3.900 x 5.000 m

Alimentação elétrica  
Electric feed

Trifásica 220v, 380v e 440v  
Tree-phase 220v, 380v e 440v

ESPECIFICAÇÃO DOS MOTORES / ENGINE SPECIFICATION

Unidade hidráulica - Eletro trifásico  
Hydraulic unit

60 Hp / 1.730 rpm  
60 Hp / 1,730 rpm

Sonda - Hidráulico orbitol  
Plumb - Orbitrol hydraulic

245 cm<sup>3</sup> / rot  
245 cm<sup>3</sup> / rot

Carro - Hidráulico orbitol  
Hydraulic car

140 cm<sup>3</sup>  
140 cm<sup>3</sup>

VELOCIDADE / SPEED

Ciclo da amostragem  
Sampling cycle

aproximadamente 1' 45"  
nonononononnono 1' 25"

Número médio de amostras / hora  
Average number of sampling / hour

aproximadamente 30  
nonononononnono 30

Peso médio da amostra / Average weight of sample

15 Kg / 15 Kg

Curso da sonda / Plumb course

4.600 mm / 4,600 mm

Diâmetro da sonda / Plumb diameter

200 mm / 200 mm

Coroa composta por facas de perfis triangulares fixadas à base por parafusos  
The base is composed by triangular knives with ar attached with screws to the base

200 mm  
200 mm

Assistência técnica / Technical support

Integral / Integral