



MUNICÍPIO DE ITAPOÁ

Processo Digital
Comprovante de Abertura

Processo: Nº 2610/2019
Cód. Verificador: 263Q

Pag 1 / 1

COMPROVANTE DE ABERTURA

Requerente: 11788704 - HYUNDAI HEAVY INDUSTRIES BRASIL - INDUSTRIA E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS DE CONSTRUÇÃO S/A
CPF/CNPJ: 13.837.846/0001-22
Endereço: RODOVIA PRESIDENTE DUTRA, nº null **CEP:** 27.580-000
Cidade: Itatiaia **Estado:** RJ
Bairro: KM 315
Fone Res.: Não Informado **Fone Cel.:** Não Informado
E-mail: leandro.rosa@bmchyudai.com.br
Responsável:
Assunto: 12 - LICITACOES E CONTRATOS
Subassunto: 252 - RECURSOS
Data/Hora Abertura: 07/03/2019 14:52
Previsão: 22/03/2019

Obs.: Documentos entregues pelo requerente na abertura grafados com (X)

Entregue	Documento
----------	-----------

Observação:

RECURSO CONFORME SOLICITAÇÃO EM ANEXO

HYUNDAI HEAVY INDUSTRIES BRASIL -
INDUSTRIA E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS
DE CONSTRUÇÃO S/A

Requerente

FABIANO VALORE DE SIQUEIRA

Funcionário(a)

Recebido

Recebido em: 07/03/19
15:46
PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAPOÁ

Protocolo - Tributação

De: "Leonardo Ubiraci da Rosa" <leonardo.rosa@bmchyundai.com.br>
Data: sexta-feira, 1 de março de 2019 17:28
Para: <protocolo@itapoa.sc.gov.br>
Anexar: Recurso - Pregão 89-2018.PDF; Catálogo - Escavadeira Liugong.pdf
Assunto: Recurso - Pregão 89/2018

Boa tarde, Prezados

Segue em anexo recurso e catálogo, referente ao Pregão eletrônico nº 89/2018.

Gentileza protocolar e gerar o número.

Obrigado!

Atenciosamente,
Leonardo
(48) 99178-4651

À Prefeitura Municipal Itapoá
Ilustre Senhor Pregoeiro Oficial do Município de Itapoá
Santa Catarina

Ref.: Recurso
Pregão Presencial Nº 89/2018

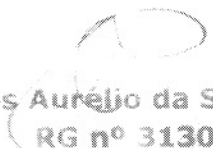
**HYUNDAI HEAVY INDUSTRIES BRASIL -
INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS DE CONSTRUÇÃO S/A.,**
pessoa jurídica de direito privado, inscrita no CNPJ/MF 13.837.846/0001-22, IE
79417866, localizada na Rodovia Presidente Dutra, s/nº, Km 315, parte,
Itatiaia/RJ, CEP: 27580-000, representante dos equipamentos pesados da marca
HYUNDAI, vem respeitosamente à presença de Vossas Sennorias, atendendo aos
termos e prazos constantes do pregão Presencial 89/2018, com base na Lei
8.666/93, **RECURSO** contra a decisão que considerou **HABILITADA e
VENCEDORA** a empresa **M. CORNELLI BERTINATO - ME**, tendo em vista o
inquestionável descumprimento pela vencedora da exigência do edital que
determina que o equipamento ofertado **POUSSUA TANQUE DE COMBUNSTÍVEL
com capacidade mínima de 250 litros.**

Conforme verifica-se das informações constantes do
catálogo apresentado, o equipamento ofertado possui tanque com capacidade para
245 litros, portanto, fora da especificação mínima exigida.

Desta forma, por não atingir a capacidade mínima do
tanque de combustível, **desobedecendo critério mínimo constante do edital**, devem
ser reformadas a decisão de habilitação e a declaração como vencedora da
empresa **M. CORNELLI BERTINATO - ME**, declarando-se a ora recorrente,
**HYUNDAI HEAVY INDUSTRIES BRASIL - INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE
EQUIPAMENTOS DE CONSTRUÇÃO S/A, VENCEDORA DO CERTAME.**

Pede deferimento.

Itatiaia, 1º de março de 2019


Marcos Aurélio da Silva
RG nº 3130236
CPF nº 774.390.589-68

Motor	Cummins QSB4.5
Potência bruta	120 HP (90 kW) @ 2.200 rpm
Potência líquida	113 HP (84,3 kW) @ 2.200 rpm
Profundidade máxima de escavação	5.470 mm
Capacidade da caçamba padrão	0,6 m ³
Peso operacional	14.300 kg

915E

ESCAVADEIRA HIDRÁULICA

LIUGONG



MUNDO EXIGENTE. EQUIPAMENTO RESISTENTE.

915E ESPECIFICAÇÕES >>>

MOTOR

Nível de emissões	Tier 3
Marca	Cummins
Modelo	QSB 4.5
Potência bruta	120 HP (90 kW) @ 2.200 rpm
Potência líquida	113 HP (84,3 kW) @ 2.200 rpm
Torque máximo	470 N·m @ 1.500 rpm
Número de cilindros	4
Cilindrada	4,5 l

SISTEMA DE DESLOCAMENTO

Velocidade máxima	5,4 km/h
Força de tração	124 kN

MATERIAL RÓDANTE

Largura da sapata	600 mm
Número de sapatas por lado	46
Número de roletes superiores por lado	7
Número de roletes inferiores por lado	1

SISTEMA HIDRÁULICO

Vazão total das bombas principais	240 l/min
Pressão de alívio principal	34,3 MPa
Pressão de alívio power boost	37 MPa

SISTEMA DE GIRO

Velocidade de giro	12,94 rpm
--------------------	-----------

BRAÇO PADRÃO

Comprimento do braço	2.500 mm
Força de desagregação do braço (ISO)	70 kN

FAIXAS DE TRABALHO

Profundidade máxima de escavação	5.470 mm
Alcance ao nível do solo	8.170 mm
Profundidade de escavação em fundo plano de 2,44 m	5.250 mm
Altura máxima de escavação	8.760 mm
Altura de despejo	6.310 mm
Profundidade máxima de escavação em parede vertical	5.250 mm

CAPACIDADE DA CAÇAMBA

Capacidade coroada da caçamba padrão (referência)	0,6 m³
Menor caçamba (opcional)	0,36 m³
Maior caçamba (opcional)	0,73 m³
Força máx. de desag. da caçamba (ISO)	96,9 kN

CAPACIDADES DE ABASTECIMENTO

Tanque de combustível	245 l
Óleo do motor	14 l
Sistema de arrefecimento	21 l
Reservatório hidráulico	160 l
Sistema hidráulico, total	240 l

Caçamba: SAE 0.6 m³, 576 kg, Lança: 4.600 mm, Braços: 2.500 mm, Sapatas: 600 mm, Contrapeso: 2.300 kg

Altura da carga	2 m		3 m		4 m		5 m		6 m		Max. Reach			
	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	Front	Side	mm	
6.0 m	kg						※3.526	2.363			※3.565	2.210	5.2	
5.0 m	kg						※3.464	2.588	3.119	1.750	3.119	1.750	6.0	
4.0 m	kg				※3.946	3.289	※3.685	2.229	3.115	1.746	2.600	1.686	6.4	
3.0 m	kg				※4.690	3.161	※4.076	2.263	3.030	1.714	2.530	1.400	6.8	
2.0 m	kg				†5.543	3.011	4.006	2.183	3.032	1.671	2.367	1.316	7.0	
1.0 m	kg		※8.840	※4.340	5.571	2.878	3.919	2.107	2.924	1.628	2.375	1.296	7.0	
0 m	kg		※9.168	※4.215	5.462	2.787	3.853	2.048	2.944	1.591	2.457	1.334	6.6	
-1.0 m	kg	※12.662	8.604	※9.030	※4.189	5.406	2.741	3.812	2.012	2.920	1.571	2.354	1.382	6.6
-2.0 m	kg	※11.640	8.661	※8.460	※4.195	5.394	2.731	3.800	2.003	2.921	1.572	2.321	1.572	6.0
-3.0 m	kg	※10.028	8.789	※7.450	※4.243	5.423	2.755	3.526	2.024		3.424	1.833	5.4	

1. ※ Indica que a carga é limitada pela capacidade hidráulica.

2. As cargas acima indicadas estão em conformidade com a norma ISO 10567 da capacidade de elevação da escavadeira hidráulica. Elas não excedem 87% do levantamento hidráulico ou 75% da carga de tombamento.

3. Classificações no gancho de elevação da caçamba.

