

GA 1300



Catálogo



Características gerais do equipamento	Motor	Rotação do eixo de acionamento	Peso
	300 cv	900 – 1.150 rpm	15.000 kg

Rodovia MG 424, nº 2.200, km 09 - Distrito Industrial - São José da Lapa - MG
Cep: 33.350-000

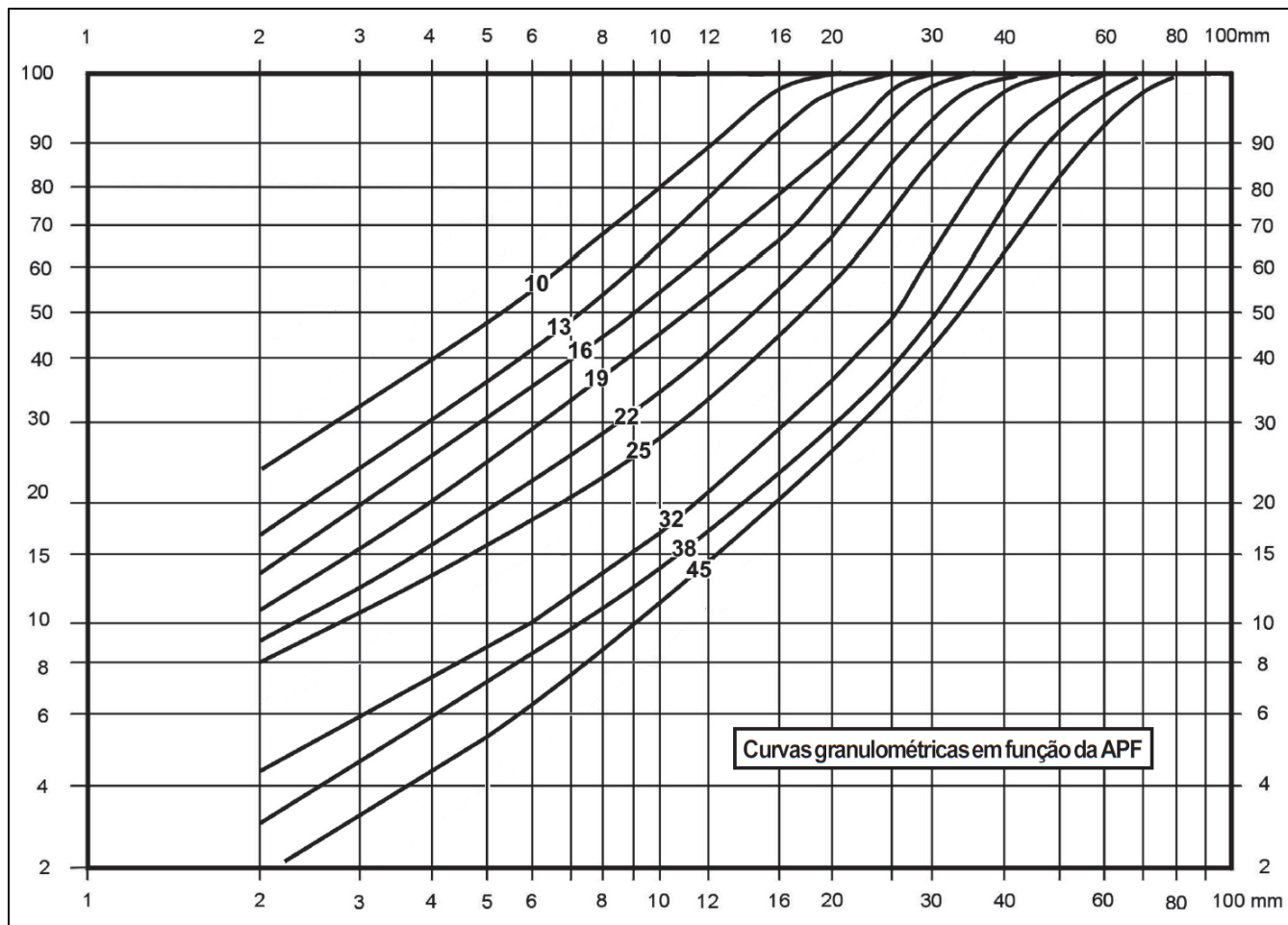
Telefone / Fax : (0xx31) 3623-2200

www.gnacorporation.com.br / comercial@gnacorporation.com

GA 1300



Curvas granulométricas e produção



Produção em metros cúbicos por hora em função da abertura da câmara de britagem

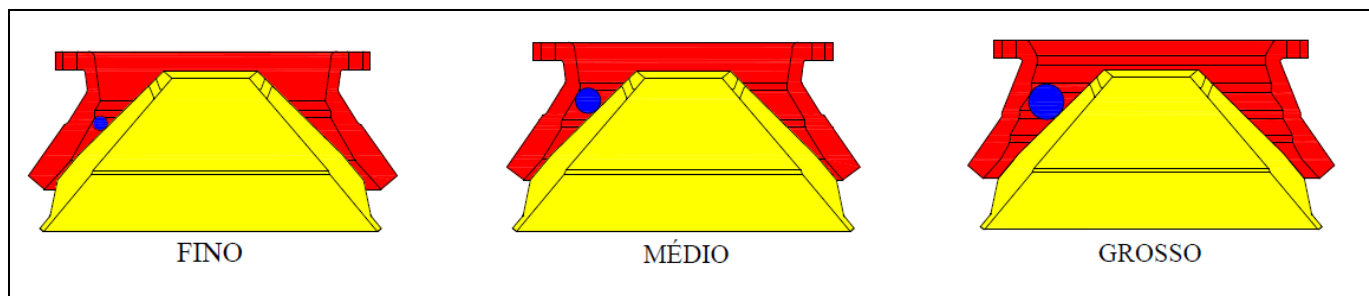
Modelo da câmara	Abertura da câmara em mm								
	10	13	16	19	22	25	32	38	45
Fino	90-120	135-165	160-180	180-210	210-225	220-245	240-255	260	X
Médio	X	150-180	180-210	200-230	220-250	230-270	250-290	300-350	350-400
Grossa	X	X	X	205-235	235-265	250-290	300-340	340-390	390-420

GA 1300



Câmaras de britagem

Perfil das câmaras de britagem do GA 1300



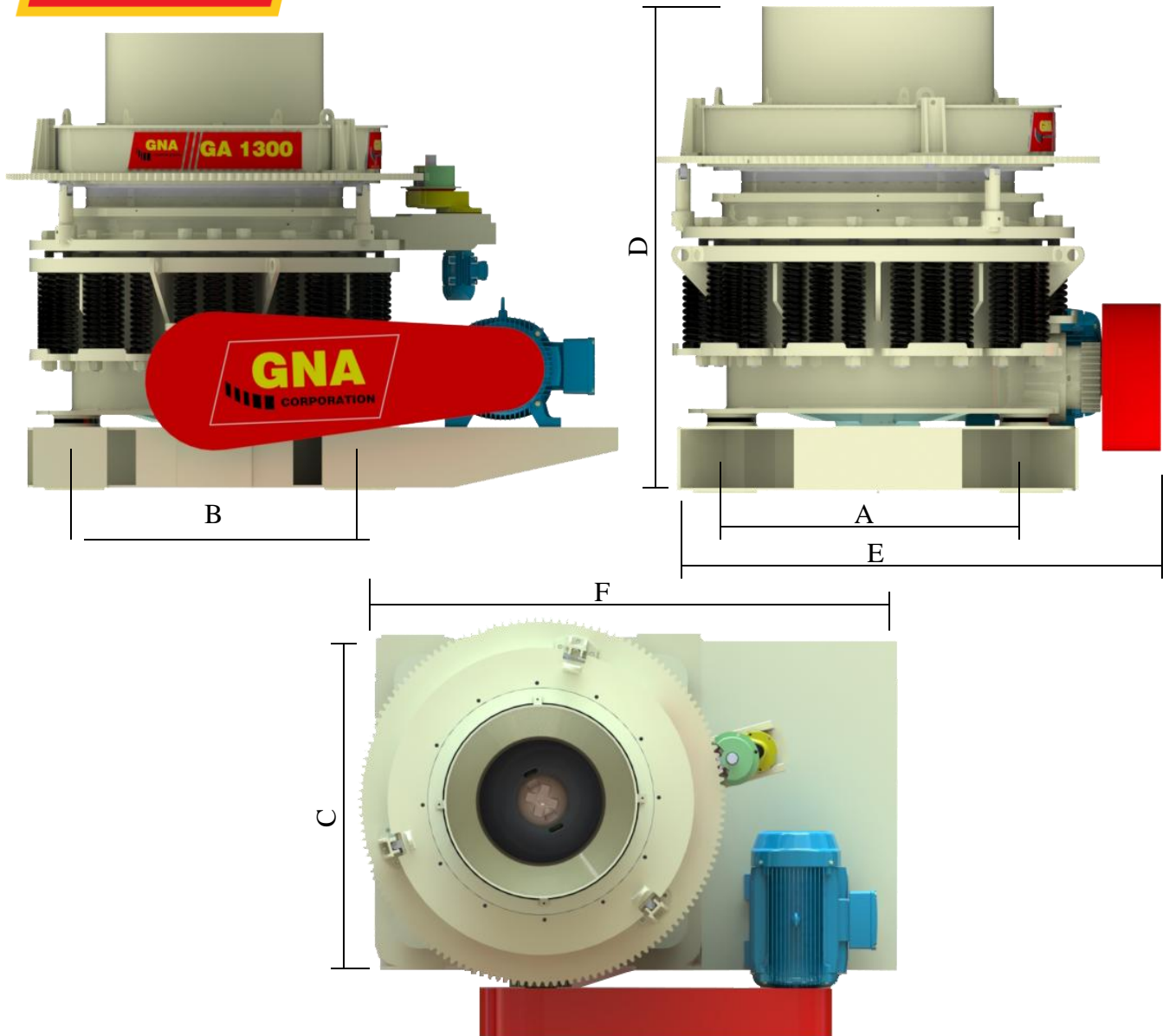
	Câmara	Ajuste mínimo em mm (in)	Abertura de alimentação em mm (in)
GA 1300	Fino	13 (0,51")	107 (4,21")
	Médio	16 (0,63")	150 (5,91")
	Grosso	20 (0,79")	211 (8,31")

Temos um Departamento de Engenharia com know-how no desenvolvimento de projetos de câmaras de britagem especiais sob medida.

GA 1300



Características dimensionais



Código	Descrição	Medida em metros
A	Fixação do britador	1,485
B	Fixação do britador	1,485
C	Largura da base	2,000
D	Altura	2,430
E	Largura com correia	2,420
F	Comprimento	3,240