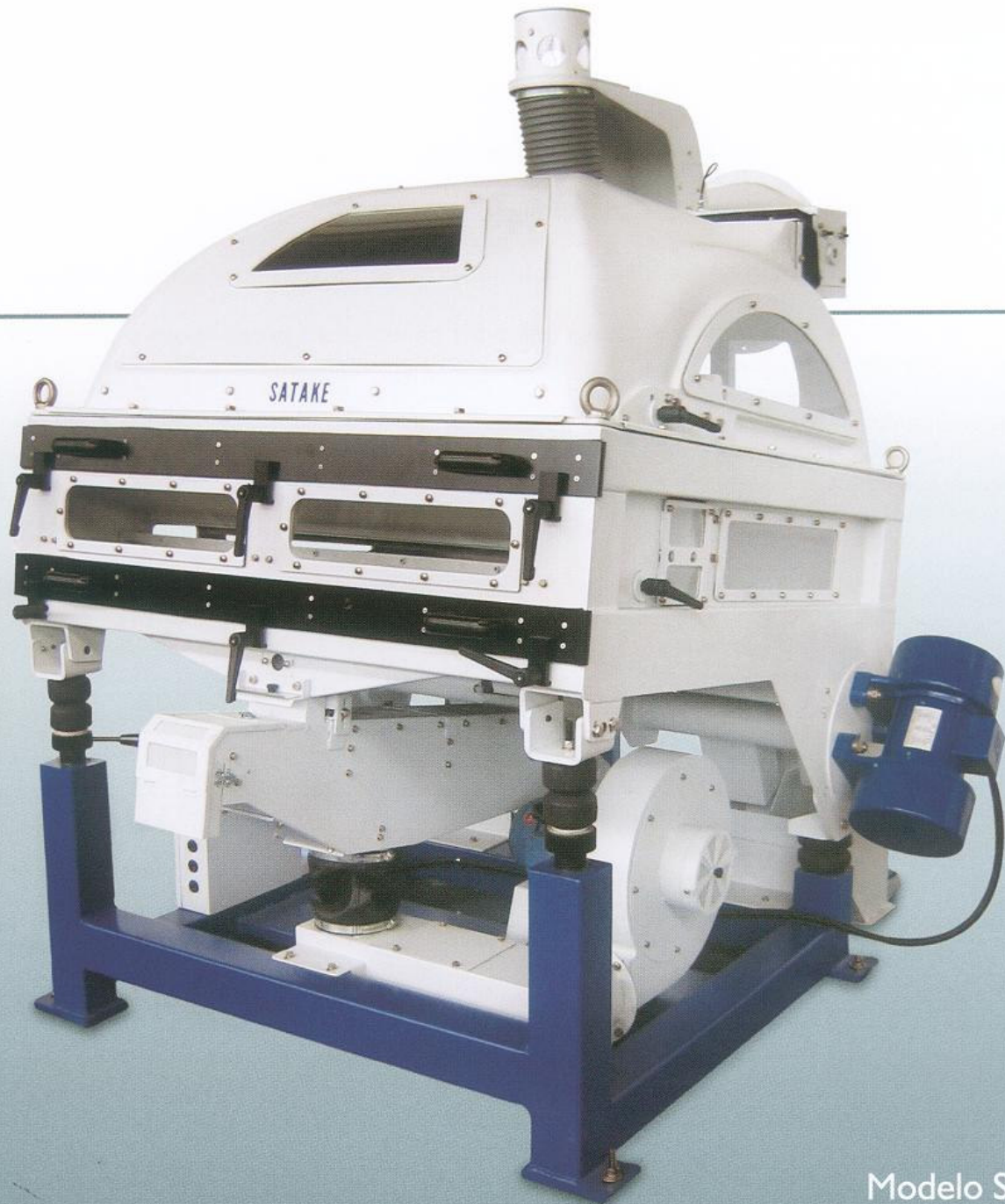


SATAKE SACA PEDRAS

SGA5B/I0B/I5B



Modelo SGA10B



Arroz Integral



Amendoim



Milho



Cravo-da-índia



Trigo

A SGA representa a última palavra em tecnologia disponível no mercado para o beneficiamento de grãos. A mais nova aplicação trazida pela Satake utiliza tecnologia de separação por densidade, separando corpos estranhos (pedra, metal, etc.) do arroz integral e com casca com o auxílio de motovibradores, sem uso de correias, polias ou eixos excêntricos. Métodos convencionais de peneiramento não conseguem obter uma separação tão eficiente quanto o da SGA. A SGA consegue separar também corpos estranhos misturados em vários outros tipos de grãos. Investimento com retorno rápido e garantido.

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

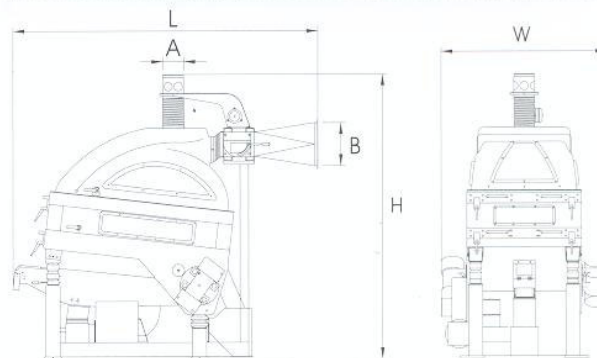
- 1 Separa corpos estranhos do arroz por diferença de densidade.
- 2 Aberturas e visores maiores. Fácil visualização do movimento de separação do produto no interior da máquina.
- 3 Compacto, requer pouco espaço físico. Fácil instalação.
- 4 Baixo grau de manutenção. Sem necessidade de lubrificação. Fácil manuseio e limpeza simples.
- 5 Construção robusta. A qualidade dos materiais utilizados na estrutura proporciona a SGA uma grande durabilidade e resistência ao desgaste.
- 6 Aplicável para beneficiamento de outros tipos de grãos.
- 7 Rentabilidade econômica comprovada para o processo, proporcionando vantagens competitivas para a indústria de beneficiamento.

FICHA TÉCNICA

Modelo		SGA5B	SGA10B	SGA15B
Capacidade (t/h)	Arroz Integral	3.0~5.0	5.0~10.0	10.0~15.0
	Trigo	5.0~7.0	10.0~13.0	15.0~18.0
	Milho	5.0~7.0	10.0~13.0	15.0~18.0
	Amendoim	3.0~5.0	5.0~10.0	10.0~15.0
Potência do Motor de Vibração (kw)		0.37x2	0.3x2	0.3x2
Potência do Motor de Ventilação (kw)		0.75	0.75	0.75
Volume de Ar (m ³ /min)		80~90	120~140	180~210
Pressão Estática (kpa)			-0.7 ~ -0.6	

DIMENSÕES

Modelo	W (mm)	L (mm)	H (mm)	A (mm)	B (mm)	Peso líquido (kg)
SGA5B	1.346	2.074	1.972	Ø152,4	Ø330	620
SGA10B	1.848	2.074	1.982	Ø152,4	Ø400	750
SGA15B	2.474	2.074	2.183	Ø152,4	Ø500	1.020



SATAKE

SATAKE CORPORATION
 2-30, Saijo, Nishihon-machi, Higashihirosima-shi
 Hiroshima-ken 739-8602 Japan
 Tel: + 81 824 20-8539
 Fax: + 81 824 20-0865
 URL: <http://www.satake-japan.co.jp>

SATAKE AMERICA LATINA LTDA.
 Rua Xavantes, 155 - Bairro Atiradores
 89203-210 Joinville/SC Brasil
 Tel: +55 47 3461-1313 Fax: +55 47 3461-1300
 e-mail: satake@satake.com.br
 Home Page: www.satake.com.br

SATAKE USA INC.
 10905. Cash Rd. Stafford, Texas 77477
 Tel: + 1 281 276-3600
 Fax: + 1 281 494-1427
 URL: <http://satake-usa.com>