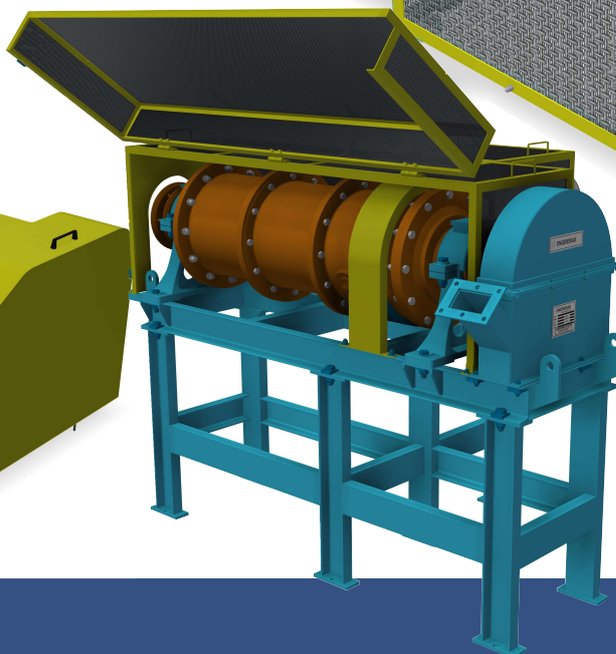
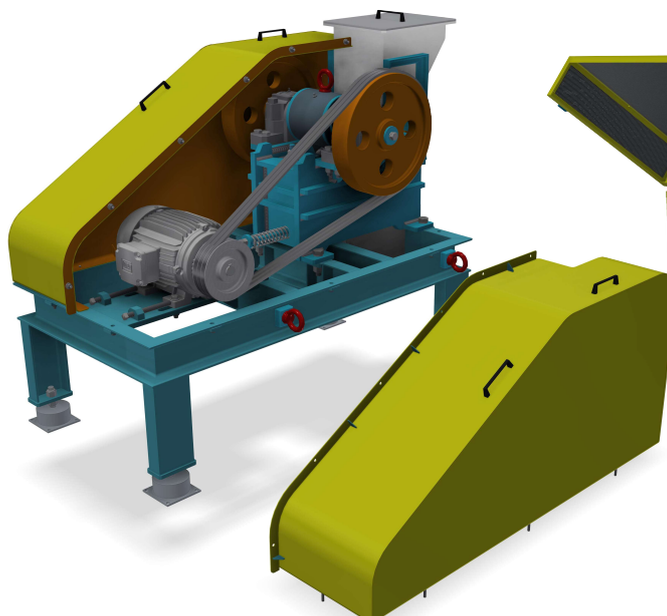
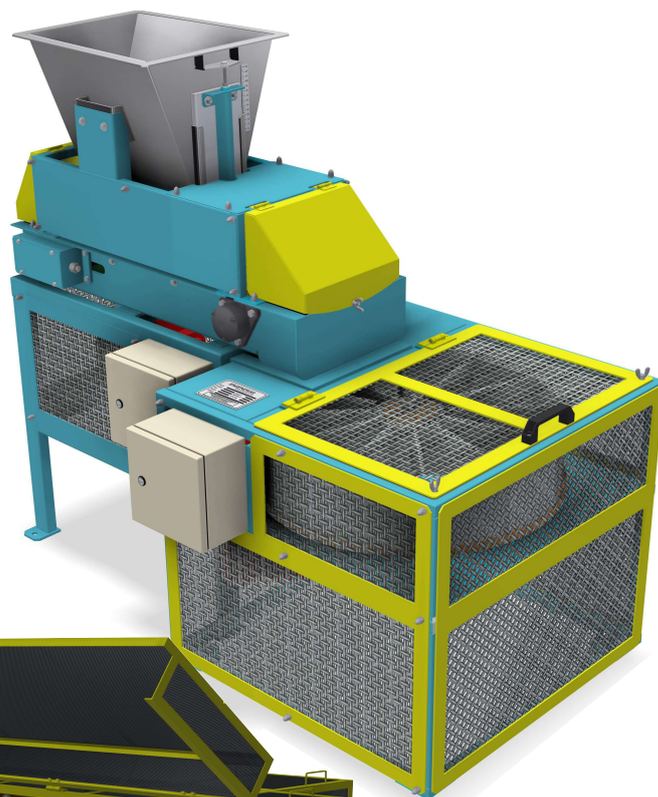




engendrar
Tecnologia produzindo soluções

Catálogo
Técnico



Laboratório

A ENGENDRAR projeta e fabrica equipamentos para laboratório com elevado padrão de qualidade para atender às mais diversas especificações de seus clientes. São equipamentos robustos, de baixa manutenção e de longa vida útil. São fornecidos padronizados ou podem ser alterados para atender às necessidades de cada cliente.

Peneiradores Vibratórios Suspensos



São indicados para análises granulométricas de amostras em laboratório. Podem operar a seco ou a úmido.

Para destravamento das peneiras é usado um sistema manual ou pneumático e para acionamento do equipamento, utilizamos um painel elétrico, dotado de todos os componentes para um bom funcionamento.

As partes metálicas do peneirador são fabricadas em latão ou bronze para evitar a oxidação.

Resistente, robusto, silencioso e de baixo custo, é o equipamento ideal para o perfeito controle das operações unitárias.

Para peneiramento a úmido, será fornecido com tampa superior e fundo com funil.

Os peneiradores fabricados pela ENGENDRAR podem ser fornecidos com um sistema de enclausuramento que permite, além de abafar os ruídos, acompanhar o equipamento em operação.

MODELO
ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

	Altura	1.260mm
	Largura	285 mm
	Peso	50 kg
LB-PVS-08-MN/SE	Enclausuramento	Não
	Travamento	Manual
	Quantidade de peneiras	08
	Motor	0,16 cv - 8 pólos - 60 Hz

Laboratório

Peneiradores Vibratórios Suspensos

Catálogo
Técnico

MODELO	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	
LB-PVS-08-PN/SE	Altura	1.260mm
	Largura	285 mm
	Peso	55 kg
	Enclausuramento	Não
	Travamento	Pneumático
	Quantidade de peneiras	08
	Motor	0,16 cv - 8 pólos - 60 Hz
LB-PVS-08-MN/CE	Altura	2.000mm
	Largura	637 mm
	Peso	130 kg
	Enclausuramento	Sim
	Travamento	Manual
	Quantidade de peneiras	08
	Motor	0,16 cv - 8 pólos - 60 Hz
LB-PVS-08-PN/CE	Altura	2.000mm
	Largura	637 mm
	Peso	140 kg
	Enclausuramento	Sim
	Travamento	Pneumático
	Quantidade de peneiras	08
	Motor	0,16 cv - 8 pólos - 60 Hz