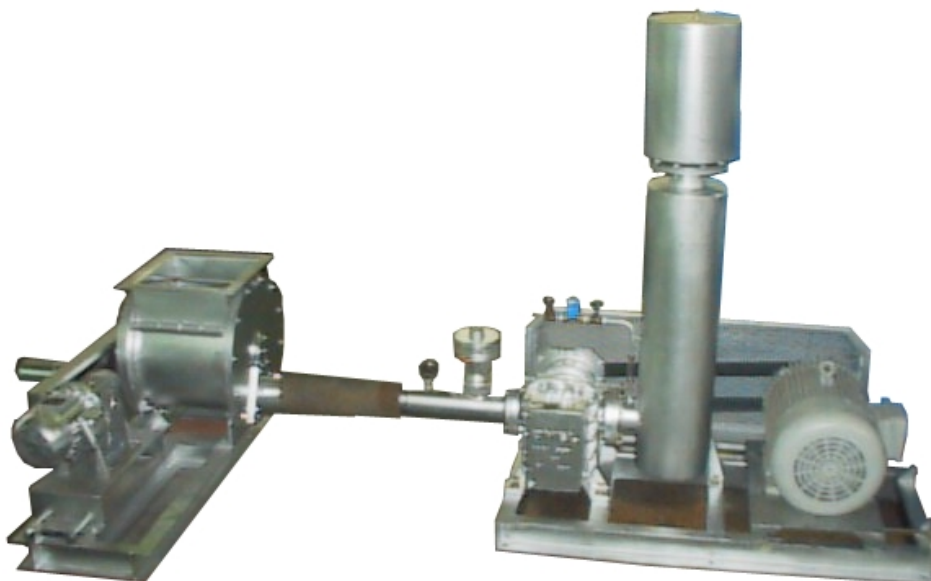


UNIDADE SOPRADORA DE GELO

modelo SG-30



Unidade Sopradora de Gelo SG-30 Shiguen destina-se para o transporte pneumático de gelos em escamas, através de mangueira ou tubo de PVC, com grande versatilidade. A Unidade é composta de dois equipamentos: Moto-compressor de ar e Válvula rotativa. O moto-compressor gera o ar comprimido para impulsionar gelos e, é composto de compressor, motor, silenciador, filtro de ar, válvula de segurança, válvula solenóide de água e base metálica. A Válvula rotativa recebe os gelos do transportador helicoidal de um silo, conduzindo-os à mangueira impulsionados pelo ar comprimido, e é composto de dosadora, redutor, motor e base metálica.

- Modelo : SG-30
- Capacidade de transporte : 30 ton/hora
- Bitola de mangueira : Ø4" (não inclusa no fornecimento)
- Distância de transporte : até 150m
- Potência de motores : 40HP (compressor; varia com distância)
2HP (dosadora)
- Dimensões externas : 1.430x780x1.680mm (moto-compressor)
836x500x780mm (válvula rotativa)
- Peso aproximado : 1.600Kg

SHIGUEN
REFRIGERAÇÃO LTDA.

Tels. (0xx19) 3547-2100 Araras-SP

(0xx21) 3346-4059 R. de Janeiro-RJ

E-mail vendas@shiguen.com.br