

## TRANSPORTADORES HELICOIDAIS / ROSCAS TRANSPORTADORAS



Elevadores de Rosca Tubulares são utilizados para transporte e elevação de produtos.

Acionamento por moto redutor ou transmissão por polias e correias.

Ajustáveis ao tamanho conforme a necessidade do cliente; Baixo custo de manutenção;

Capacidades de 3,5 à 60 ton/hora.

Modelos: ERM4, ERM6, ERM8, ERM10 e ERM12; Produzidos em chapa de aço galvanizado ZB, chapa de aço carbono com pintura em esmalte sintético ou em chapa aço inox AISI 304/316.

### ELEVADORES DE ROSCA PARA CEREAIS (acompanha correia p/ motor e protetor)

DESCRITIVO	MODELO	MOTOR INDICADO
Elevador de rosca S/F Ø 4" x 4,0m - Sem moega, Galvanizado ZB	ERM-4	2 CV, 4P
Elevador de rosca S/F Ø 4" x 5,0m - Sem moega, Galvanizado ZB	ERM-4	2 CV, 4P
Elevador de rosca S/F Ø 4" x 6,0m - Sem moega, Galvanizado ZB	ERM-4	2 CV, 4P
Elevador de rosca S/F Ø 6" x 2,5m - Sem moega, Galvanizado ZB	ERM-6	2 CV, 4P
Elevador de rosca S/F Ø 6" x 3,0m - Sem moega, Galvanizado ZB	ERM-6	2 CV, 4P
Elevador de rosca S/F Ø 6" x 4,0m - Sem moega, Galvanizado ZB	ERM-6	2 CV, 4P
Elevador de rosca S/F Ø 6" x 4,5m - Sem moega, Galvanizado ZB	ERM-6	2 CV, 4P
Elevador de rosca S/F Ø 6" x 5,0m - Sem moega, Galvanizado ZB	ERM-6	2 CV, 4P
Elevador de rosca S/F Ø 6" x 5,5m - Sem moega, Galvanizado ZB	ERM-6	2 CV, 4P
Elevador de rosca S/F Ø 6" x 6,0m - Sem moega, Galvanizado ZB	ERM-6	3 CV, 4P
Elevador de rosca S/F Ø 6" x 6,5m - Sem moega, Galvanizado ZB	ERM-6	3 CV, 4P
Elevador de rosca S/F Ø 6" x 7,0m - Sem moega, Galvanizado ZB	ERM-6	3 CV, 4P
Elevador de rosca S/F Ø 6" x 7,5m - Sem moega, Galvanizado ZB	ERM-6	3 CV, 4P
Elevador de rosca S/F Ø 6" x 8,0m - Sem moega, Galvanizado ZB	ERM-6	4 CV, 4P
Elevador de rosca S/F Ø 6" x 10,0m - Sem moega, Galvanizado ZB	ERM-6	4 CV, 4P
Elevador de rosca S/F Ø 6" x 11,0m - Sem moega, Galvanizado ZB	ERM-6	4 CV, 4P
Elevador de rosca S/F Ø 8" x 3,5m - Sem moega, Galvanizado ZB	ERM-8	2 CV, 4P
Elevador de rosca S/F Ø 8" x 4,50m - Sem moega, Galvanizado ZB	ERM-8	2 CV, 4P
Elevador de rosca S/F Ø 8" x 5,0m - Sem moega, Galvanizado ZB	ERM-8	4 CV, 4P
Elevador de rosca S/F Ø 8" x 6,0m - Sem moega, Galvanizado ZB	ERM-8	4 CV, 4P
Elevador de rosca S/F Ø 8" x 7,0m - Sem moega, Galvanizado ZB	ERM-8	4 CV, 4P
Elevador de rosca S/F Ø 8" x 8,0m - Sem moega, Galvanizado ZB	ERM-8	4 CV, 4P
Elevador de rosca S/F Ø 10" x 7,0m - Sem moega, Galvanizado ZB	ERM-10	7,5 CV, 4P

### Polias Motores Recomendadas

Elevadores 4" até 7,50m - 6" até 6,50m - 8" até 5,50m - 1VB após estas medidas polias 2VB - Rosca 10 polia 2VB



### DEBULHADOR DE MILHO. MODELO MB-330, NCM-8433.5200

Máquina desenvolvida para o pequeno e médio produtor de milho. Bicas de saída que separam milho, sabugo e palha, reduzindo assim o tempo de classificação.

Dimensões: 1340 x 680 x Altura 1330mm. Peso: 130,0 kg. Rotação de trabalho: 1450 a 1500 RPM.

Produção: de 25 a 30 sacas de 60,0 kg por hora.

Peneira do Cilindro Furo 16.5mm

Ensacador com regulagem de duas saídas.

Suporte do motor com esticador de correia.