



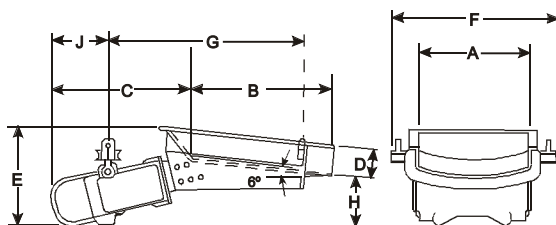
Alimentador Pesado Modelo A-33

El Alimentador Vibratorio VIBROMAQ modelo A-33, con un canal estándar de 457 x 1067 mm. de fondo plano y una inclinación de 6° tiene una capacidad normal de 50 tons. por hora. Esta capacidad puede ser aumentada utilizando un canal más amplio, también adicionando una tolva con falda profunda para que el alimentador tome mayor cantidad de material o modificando el ángulo de caída. Para 110, 220, 380 or 440 volt, 50 Hz., Monofásico.

ESPECIFICACIONES

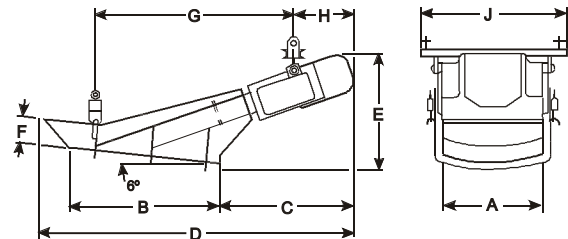
Consumo aprox. 525 Watts
 Corriente aprox. a 220V, 50 Hz. 8 Amps.
 Peso aprox. Alimentador 426 Kg.
 Peso control 8 Kg.
 Peso total aprox. 476 Kg.

DIMENSIONES



MAGNETO INFERIOR

Tipo de canal	A	B	C	D	E	F	G	H	J
Std. Radial	457	1067	616	150	717	711	1010	362	330
Esp. "	300	1524	387	150	743	711	1010	337	330
Esp. Tubular 300 dia.	914	692	300	826	711	1010	368	330	
" 201 dia.	1524	387	203	756	711	1010	337	330	



MAGNETO SUPERIOR

Tipo de canal	A	B	C	D	E	F	G	H	J
Std. Radial	457	1067	660	1854	711	150	1194	413	711
Esp. "	300	1524	432	2083	737	150	1422	413	711
Esp. Tubular 300 dia.	914	972	1886	749	356	927	413	711	
" 203 dia.	1524	476	2007	711	254	1118	413	711	