

Modelo A-220

110 Tn. / hora

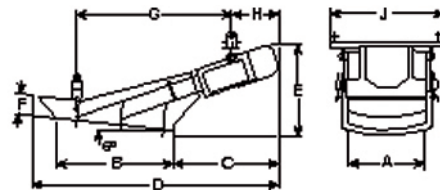
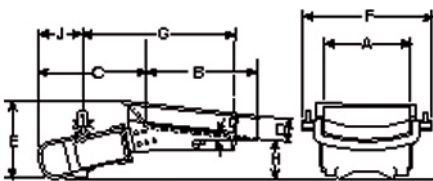


ESPECIFICACIONES

Potencia* 450 W.
 Corriente aproximada* 6 A.
 Peso aproximado del Alimentador 947 Kg.
 Peso Control 4,5 Kg.
 Peso total aproximado 1.212,5 Kg.

INFORMACIÓN

El Alimentador Vibratorio VIBROMAQ modelo A-220, con un canal estándar de 305 x 1219 mm. de fondo plano y una inclinación de 6° tiene una capacidad normal de 110 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.



MAGNETO INFERIOR

Dimensiones mm.	A	B	C	D	E	F	G	H	J
Canal Std. Radial	305	1219	318	127	508	445	1060	171	216
Canal Esp. Radial	451	762	451	127	470	445	826	210	216

MAGNETO SUPERIOR

Dimensiones mm.	A	B	C	D	E	F	G	H	J
Canal Std. Radial	305	1067	438	1645	584	127	1143	268	584
Canal Esp. Radial	406	914	514	1568	578	127	1067	268	584