



Đầm dùi bê tông

[Đặt hàng](#)

[Hotline](#)

[Chat zalo](#)

[Whatsapp](#)

[Facebook](#)

Đầm dùi điện: làm chặt kết cấu bê tông, ngay khi còn ở dạng vữa, vữa được đổ vào khuôn đúc, trước khi bê tông bắt đầu đông kết, bằng các tác động chấn động từ bên ngoài bề mặt hay từ trong lòng của kết cấu bê tông.

DÂY ĐẦM	ĐƠN VỊ	ZN 25	ZN 35	ZN 50	ZN 70
Đường kính	Mm	26	36	51	68
Tần số rung	Hz	258.3	225	200	200
Biên độ	mm	0.75	0.95	1.15	1.35
Hiệu suất	M3/h	4	8	20	30
Chiều dài dây dùi	Mm	4000	4000-6000	4000-6000	4000-6000
Trọng lượng dây dùi	Kg	11	11-14	17-20	20-26

Model ZN 50 (motor điện 3 pha)	Công suất động cơ	Kw	1.1
	Nguồn điện cung cấp		3 pha 380V 50 Hz
	Tốc độ vòng quay	V/ phút	2850
	Kích thước	mm	325x250x275
	Trọng lượng	kg	13
Model ZNY 803 (motor điện 1 pha)	Công suất động cơ	Kw	1.1

Nguồn điện cung cấp		1 pha 220V 50 Hz
Tốc độ vòng quay	V/ phút	2850
Kích thước	mm	380x180x200
Trọng lượng	kg	14

Sản phẩm liên quan



—

[Đầm dù điện](#)