

Vibrador Portátil Eléctrico Monofásico Universal

Portable Electric Vibrator



DINGO

VIBRADOR PORTÁTIL ELÉCTRICO MONOFÁSICO UNIVERSAL PORTABLE ELECTRIC VIBRATOR

FICHA TÉCNICA • SPECIFICATIONS

MODELO / MODEL	Voltaje V / Voltage V	Frecuencia Hz / Frequency Hz	Potencia W / Power W	Peso Kg / Weight Kg	Dimensiones (largo x ancho x alto) mm Dimensions (length x width x height) mm
DINGO 230V	230 1~	50 - 60	2.300 W (3 Hp)	5,8	345 x 244 x 229
DINGO 115V	115 1~	50 - 60	2.300 W (3 Hp)	5,8	345 x 244 x 229



Motor sobredimensionado y doble aislamiento.
Asas de protección del motor contra golpes
Carcasa de alta resistencia.
Fácil manejo con las asas, pensada también para manejo vertical.
Protección IP44 contra salpicaduras y acceso al motor.
Filtro en la entrada de aire, fácil de cambiar.
Correa para llevarlo colgado.
Escobillas con sistema de desconexión y fácil cambio.

Oversized motor with double insulation.
Shock-proof handle to protect motor.
High resistance housing.
Handles for easy operation, even in vertical position.
IP44 protected against splashes and intentional access to motor.
Filter in air inlet, easy to replace.
Strap for hanging from shoulder.
Self-disconnecting brushes, easy replacement.

MODELO MODEL	Diámetro mm Diameter mm	Longitud mm Length mm	Peso Kg Weight Kg	r.p.m. r.p.m.	Rendimiento m ³ /h Capacity m ³ /h
AX 25	25	285	0,8	14.000	10
AX 32	32	366	1,7	13.750	14
AX 40	40	335	2,2	13.500	17
AX 48	48	335	3,2	12.500	28
AX 58	58	344	4,5	12.000	35

* TDXE para agujas AX 25/AX 32.

* TDXE only used with AX 25/AX 32.

TRANSMISIÓN FLEXIBLE* FLEXIBLE SHAFTS*	Longitud m Length m	Peso Kg Weight Kg
TDX 0,6 - TDXE 0,6	0,6	2,6
TDX 1 - TDXE 1	1	3
TDX 1,5 - TDXE 1,5	1,5	3,5
TDX 2 - TDXE 2	2	4
TDX 3 - TDXE 3	3	5
TDX 4 - TDXE 4	4	6
TDX 5 - TDXE 5	5	7
TDX 6 - TDXE 6	6	8



Aguja vibrante

5 diámetros de agujas fácilmente intercambiables.
Excéntrica sobredimensionada.
4 rodamientos lubricados con aceite.
Doble reten.

Transmisión flexible

Longitudes de 0,6 m a 6 m.
Manguera reforzada de alta calidad.
Vulcanizado del extremo de la aguja para proteger la manguera en su zona de mayor desgaste.

Vibrating Head

5 different easily interchangeable vibrating heads.
Over-sized eccentric.
4 oil-lubricated bearings.
Double seal.

Flexible Shaft

Length available from 0,6 to 6 m.
High quality reinforced hose.
Vulcanized poker end of the hose to protect against wear.

VENTAJAS ENAR • ENAR ADVANTAGES

RESISTENCIA carcasa de alta resistencia a impactos

SEGURIDAD doble aislamiento del motor

SENCILLEZ fácil conexión y cambio de agujas y transmisiones

RENDIMIENTO vibra hasta 35 m³/h de hormigón

LIGEREZA unidad motor de 5,8 kg de peso

RESISTANT high impact housing to protect the motor

SAFE double insulated motor

SIMPLE easy interchanges of flexible shafts and vibrating heads

POWERFUL compact up to 35 m³/h of concrete

LIGHT drive unit weights 5,8 kg

