



MÁQUINAS PARA LA DISTRIBUCIÓN Y DOSIFICACIÓN DE FIBRAS EN EL HORMIGÓN





DOSAPOL P

Producción horaria máxima de fibras poliméricas	3/7 kg/min
Dimensiones de estorbo de la máquina	1.650x750xH = 1.900 mm
Diámetro del tubo de transporte	10 cm
Longitud máxima del tubo de transporte	12 m
Capacidad del contenedor de fibras	50/100 kg
Potencia eléctrica nominal total instalada	2,9 kW
Potencia eléctrica nominal del motor de ventilación	2,2 kW
Potencia eléctrica nominal del motor	0,5 kW
Potencia eléctrica nominal del motor de vibración	0,2 kW
Frecuencia	50 Hz
Número de fases	3 + 1 + 1
Peso total de la máquina	400 kg
Tolerancia del peso total del producto	± 20 g

Y DOSIFICACIÓN DE FIBRAS EN EL HORMIGÓN



DOSAPOL PF

Producción horaria máxima de fibras: de acero/poliméricas	30/7 kg/min
Dimensiones de estorbo de la máquina sin tubo de salida	1.850 x 1.000 x H = 1.470 mm
Dimensiones de estorbo máximo de la máquina con el tubo de salida instalado	5.000 x 1.000 x H = 3.900 mm
Dimensiones de estorbo de la máquina para transporte con embalaje (aprox.)	1.950 x 1.100 x H = 1.570 mm
Altura aproximada desde el suelo hasta la boca de salida del tubo	3.000 mm
Capacidad de carga de fibras: de acero/poliméricas	20/5 kg
Velocidad mínima/máxima de rotación del cesto desenredador	0/36 v/min
Potencia eléctrica nominal total instalada	2,7 kW
Potencia nominal del motor del cesto desenredador	0,5 kW
Potencia nominal del motor de ventilación	2,2 kW
Tensión eléctrica de alimentación	400 V
Frecuencia	50 Hz
Número de fases	3 + 1
Peso total de la máquina	310 kg
Peso de la máquina excluido el tubo de salida	295 kg
Peso del tronco de tubo rectilíneo	10 kg
Peso del tronco de tubo curvo	5 kg



SC 99/2

Producción horaria máxima	90 kg/min
Dimensiones de estorbo de la máquina sin el tubo de salida	2.200 x 1.000 x H = 1.300 mm
Dimensiones de estorbo máximas de la máquina con el tubo de salida instalado	8.000 x 1.000 x H = 5.000 mm
Dimensiones de estorbo de la máquina para el transporte con embalaje	2.300 x 1.100 x H = 1.400 mm
Altura mínima/máxima desde el suelo hasta la boca de salida del tubo	3.200/4.200 mm
Capacidad de carga de fibras	30-50 kg
Velocidad mínima/máxima de rotación del cesto desenredador	0/36 gr/min
Potencia eléctrica nominal total instalada	8,0 kW
Potencia nominal del motor del cesto desenredador	1,1 kW
Potencia nominal del motor de ventilación	7,5 kW
Tensión eléctrica de alimentación	400 V
Frecuencia	50 Hz
Número de fases	3 + 1
Peso total de la máquina	742 kg
Peso de la máquina excluido el tubo de salida	645 kg
Peso del tronco de tubo rectilíneo	45 kg
Peso del tronco de tubo curvo	52 kg



COMACE IMPORT S.L

Pol. Ind. Els Dolors - C/ Castellet s/n
 08243 Manresa (Barcelona) SPAIN
 Tel. 93 878 43 18 - Fax 93 878 43 19
 E-mail: COMACEIMPORT@terra.es

DISTRIBUIDOR: