



Máquinas para proyectar
yeso y mortero

ENFOCADORA PF-4

La máquina Putz Faster P04, está especialmente indicada para la aplicación de yesos y morteros. Convierte este proceso en una producción totalmente automatizada, ya que mezcla el agua con mortero seco preparado, a base de yeso, cal o cemento. Se puede utilizar con morteros en seco, con acoplamientos a silos o con alimentación neumática.

APLICACIONES

- * Yeso de proyección.
- * Mortero seco preparado como:
 - Mortero de yeso-cal
 - Mortero de cemento
 - Mortero de cal.
 - Mortero cal-cemento.
 - Mortero para bloques.
 - Mortero para aislantes.
 - Áutonivelantes y otros morteros ignífugos.

VENTAJAS

Se compone de un chasis con ruedas giratorias de transporte 230 mm. con las cuales permite desplazarse sobre cualquier terreno. Su forma cuadrada permite el acceso por todas las puertas.

De fácil uso y mantenimiento, es adecuada para operadores no muy expertos.

Fácil desmontaje del tubo de mezcla, depósito del mortero y compresor.

Limpieza rápida y cómoda.

Caudal variable de 6-55 l./min. Utilizando solamente un tubo de mezcla con fácil cambio de bombas helicoidales. Baja altura de carga.

Cuadro eléctrico de control estanco, con componentes y cableados que se ajustan a los estándares internacionales.

Equipado con un presostato trifásico, para que desde el mando neumático incorporado en la lanza proyectora puedan detenerse todos los motores cuando se desee (Incluido bomba de agua y compresor para evitar desgastes innecesarios).



Máquinas para proyectar
yeso y mortero

ENFOSCADORA PF-4

CARACTERISTICAS TECNICAS

Rendimiento bomba helicoidal:.....	6-55 L/mín.
Presión de transporte:.....	máx. 25-30 bar
Distancia de transporte:.....	hasta 50 m.
Conexión eléctrica:.....	220/380 V. 50 Hz. 32 A.
Motor principal:.....	7,5 CV. 400 rpm.
Motor alimentador:.....	1 CV. 28 rpm.
Caudal de compresor:.....	250 L/min. 1,2 CV. máx. 6 bar
Presión necesaria de agua:.....	3 bar
Presión agua marcha:.....	4 bar
Mando a distancia:.....	neumático
Conexión de agua:.....	3/4"
Manguera de transporte:.....	diámetro 25 mm. ó 35 mm.

DIMENSIONES / PESO

Largo:.....	1.050 mm.
Ancho:.....	750 mm.
Alto:.....	1.480 mm.
Altura de carga:.....	910 mm.
Capacidad de la tolva:.....	150 Ltrs.
Con suplemento de tolva:....	200 Ltrs.
Peso total sin accesorios:....	264 Kg.

EQUIPAMIENTO ESTANDAR

- Startor - camisa.
- Rotor sin fin.
- Lanza proyectora completa.
- 10 m. de manguera de producto.
- 11 m. de manguera de aire.
- 25 m. de cable eléctrico 5x4 con clavija.
- Mezclador.
- Herramientas de limpieza: (limpiador, barra de limpieza y maneral)
- Caja de herramientas: (3 llaves, destornillador, 2 bolas de limpieza y 1 boquilla lanza).
- La tolva para el material en seco está separada de la cámara de mezcla y de la bomba helicoidal.
- El sistema especial de noria alimentadora, permite alimentar el material a la cámara de mezcla de forma óptima.
- Se puede avanzar y rellenar la máquina en cualquier momento.
- La noria alimentadora marcha con un motorreductor separado y se puede desmontar rápidamente con cierre central.
- Se puede parar la alimentación en cualquier momento sin que este la tolva vacía.