

BEI V-PLUS



NO BASTA CON SER BUENO

BEI J!D@ G

TENEMOS UNA GRAN DEBILIDAD POR LAS FUERZAS

La UP.V PLUS es una bomba mezcladora de mortero innovadora que ha sido desarrollada especialmente para su uso profesional. Siempre cuando se utilicen materiales complicados y se trabaje con largas distancias de alimentación y/o altas presiones de transporte, UP.V PLUS es la solución ideal para sus problemas. Si usted atribuye importancia a un manejo lógico, a una limpieza fácil y a un mantenimiento sin problemas, esta máquina le fascinará.

YA SE HABÍAN ALCANZADO LOS LÍMITES DE LO POSIBLE – ASÍ QUE TUVIMOS QUE EXTENDERLOS

- presiones de trabajo de más de 40 bar • largos de manguera de hasta 60 metros
- limpieza fácil gracias al revestimiento completo de plástico en la zona mezcladora
- mayor valor añadido gracias al uso de elementos de acero cincados al fuego, componentes de acero fino y plásticos tridimensionalmente reticulados de alta calidad
- consistencia del material constante gracias a una dosificación de agua avanzada

LA FUERZA NO ES NUESTRA ÚNICA FUERZA

Los puntos fuertes de la innovadora tecnología de mezcla y de transporte la comprobará en primer lugar durante:

- trabajos de restauración
- elaboración de solados especiales
- inyecciones
- rellenos posteriores

CAMPOS DE APLICACIÓN

- Los siguientes materiales pueden ser elaborados en serie con la UP.V PLUS:
- revoques de exteriores (hasta tamaños de granulación de 4 mm)
 - revoques de interiores (a base de cal y cemento)
 - solados flotantes
 - materiales de saneamiento de hormigón
 - materiales secos armados de fibras que son difíciles de mezclar
 - morteros de anclaje
 - materiales de saneamiento y restauración

ACCESORIOS

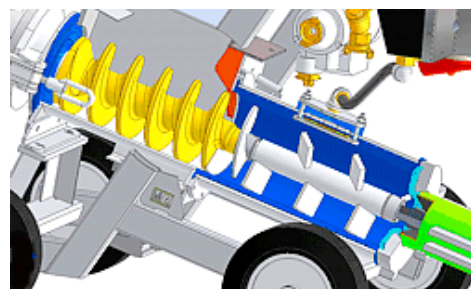
- tapa transferidora de silo
- tapa sopladora (la alimentación de material se efectúa mediante una instalación de transporte neumática.)
- pulsador de inyección (ajustable de 0 a 16 bar, de 0 a 25 bar o de 0 a 40 bar.)

DATOS TÉCNICOS

Tensión de servicio:	400V/3/PE/50HZ
Potencia nominal:	7,5 kW
Sistema de fusibles:	32 A
Caudal:	6 a 35 l / min
I x b x h:	197 x 71 x 134 cm
Altura de carga:	100 cm

PESOS

Peso de transporte máquina:	144 kg
Unidad motriz:	68 kg
Bomba con brida:	26 kg
Compresor:	26 kg
Peso total:	280 kg



Excelente calidad de mezcla gracias a una zona patentada de mezcla y de transporte y una innovadora inyección de agua

