

Accesorios



Estator



Lanza para rellenar juntas



Lanza para material viscoso



Toberas de goma



Rotor



Lanza para enfoscados de acabado



Presóstato control presión



Toberas para rellenar las juntas



Bolas de esponja para limpieza tubos



Lanza estándar para enfoscados



Lanza para inyecciones con manómetro



Tuberías mortero-aire con racores

Enfoscar
Transportar
Proyectar
Inyectar

NOVEDAD
MUNDIAL

S8 SMART

SIMPLEMENTE FABULOSA

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	S8 SMART con mezclador	S8 SMART
Grupo electrógeno a gasolina		
Motor Honda con arranque eléctrico	GX 390 OHV	GX 390 OHV
Potencia	9,6 kW (13CV)	9,6 kW (13CV)
Potencia generador	8 kVA	8 kVA
Grupo electrógeno Diesel		
Motor Lombardini con arranque eléctrico	15 LD 400	15 LD 400
Potencia	8,2 kW (11CV)	8,2 kW (11CV)
Potencia alternador	6 kVA	6 kVA
Motor eléctrico		
Tipo	220 V	220 V
Potencia	1,8 kW	1,8 kW
Compresor		
Potencia	1,5 kW	1,5 kW
Caudal	250 l/min	250 l/min
Presión	4 bar	4 bar
Bomba de tornillo		
Caudal máximo	0-20 l/min	0-20 l/min
Granulometría máxima	10 mm	10 mm
Presión máxima	15 bar	15 bar
Distancia de transporte		
Horizontal**	40 m	40 m
Vertical**	15 m	15 m
Dimensiones		
LxAxA cm	205x120x140	240x120x140
Altura de carga	110 cm	50 cm
Mezclador		
Capacidad mezclador	80 l	
Potencia	0,75 kW	
Tolva	100 l	120 l
Peso	498 kg	455 kg

* Depende del material, de la consistencia y del diámetro de los tubos.
** La dos distancias no son acumulables.

Los datos del presente catálogo son a título indicativo, no deben considerarse un compromiso comercial y podrán variar sin previo aviso.

BUNKER

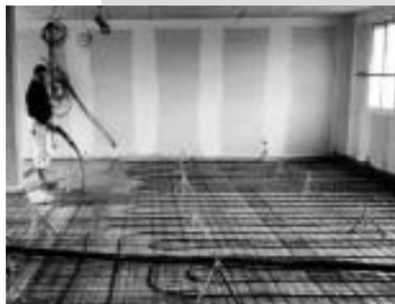
Tecnología de bombeo

TEK.SP.ED. s.r.l.
80025 CASANDRINO - NA - ITALIA
VIA ROMA, 91
TEL. +39081-505.36.21
FAX +39081-833.29.73
Email: info@bunker-teksped.com
Internet: http://www.bunker-teksped.com

Completamente autónoma: funciona en la red de 220 V o con el generador eléctrico integrado. Empleo polivalente: desde el enfoscado al microhormigón. Granulometría máx para bombear 10 mm. Alta resistencia al desgaste incluso con morteros "difíciles". Fácil uso. Compacta y ligera. Baja altura de carga. Fácil limpieza y mantenimiento. Diseño moderno.

BUNKER

TEK.SP.ED. BUNKER 0502-200611



Bombeo de solados autonivelantes



Aplicación de enfoscado tradicional o premezclado



Hormigón proyectado



Proyección de mortero reforzado con fibras



Relleno de juntas



Inyecciones de lechada de cemento a presión controlada



S8 SMART a remolque

S8 SMART **BUNKER** EL NUEVO CONCEPTO DE BOMBA PARA MORTEROS Y ENFOSCADOS



S8 SMART con hormigonera



La S8 SMART ha cumplido con todas nuestras necesidades. Es una enfoscadora innovadora y fácil de usar

BUNKER se muestra siempre atenta a las evoluciones del mercado y, con la nueva S8 SMART, confirma cuanto atención haya dedicado a sus necesidades creando una enfoscadora innovadora indudablemente interesante que contribuye a la satisfacción y al beneficio de los usuarios.

Es completamente autónoma gracias a la doble alimentación y a la dotación de un generador de corriente que elimina los problemas de abastecimiento eléctrico.

Es capaz de responder con facilidad a las múltiples necesidades de las obras modernas, se usa sea en las nuevas construcciones sea en las reestructuraciones.

Con su rico equipamiento compuesto por: compresor, criba vibratoria, kit para proyección y limpieza tubos, manómetro en la línea y mando a distancia, manual de uso y mantenimiento y una caja muy bien provista que contiene herramientas y repuestos esenciales.

La S8 SMART ya está lista para empezar a trabajar.

Las dimensiones muy reducidas y el peso contenido permiten transportarla y posicionarla en las obras fácilmente.

Los mandos están en un único cuadro protegido contra las salpicaduras de agua y permiten un fácil control de todas las funciones. Además, está dotada de un contador de horas que ayuda a programar el trabajo y el mantenimiento.

Pero sobre todo el cuadro eléctrico está dotado de un INVERTER, un dispositivo electrónico muy importante, que permite regular el caudal pero también reducir considerablemente la absorción de corriente.

Respecto a las otras enfoscadoras la bomba de tornillo de la SMART gira mucho más lentamente aumentando considerablemente la duración y reduciendo costes y mantenimiento. Además, hay que notar que la S8 SMART es la única enfoscadora de su categoría capaz de bombear morteros con una granulometría máxima de 10 mm.

Gracias a la elevada granulometría y a la variabilidad del caudal es posible bombear, proyectar, inyectar fácilmente.

Enfoscados tradicionales para interiores y exteriores.
Enfoscados premezclados para interiores y exteriores.
Enfoscados monocapa especiales.

Morteros reforzados con fibras.
Morteros refractarios.
Morteros para relleno de juntas.
Morteros autonivelantes.

Morteros preconfeccionados y productos especiales para la recuperación de estructuras de hormigón y edificios de mampostería.

También es posible proyectar microhormigones en paneles de red electrosoldada para reestructuración. Gracias a un práctico kit es posible inyectar lechada de cemento a presión. Usando la lanza al efecto la S8 SMART permite operaciones como el relleno de juntas.



S8 SMART... YA NO TIENEN QUE ESPERAR



Es posible regular el caudal girando la manija.

Mantenimiento y asistencia

Aunque hagamos todo lo posible para responder a sus necesidades de calidad, prestaciones, y fiabilidad, su S8 SMART necesitará un poco de su atención.

Cuando será el momento descubrirán cómo es fácil y rápido efectuar las intervenciones necesarias.

Bunker les garantizará con sus técnicos del servicio de asistencia prestaciones de alta profesionalidad y un tiempo de parada de la máquina muy reducido.



Proteger la inversión

Las enfoscadoras Bunker aguantan las más variadas condiciones de funcionamiento; todas las partes están sometidas a un tratamiento de arenado, barnizado y son tratadas en horno.

Este proceso asegura la máxima protección de la inversión y confiere un valor residual más alto al usado.



Cuadro eléctrico fácil de desmontar.

Cuadro eléctrico fácil de desmontar

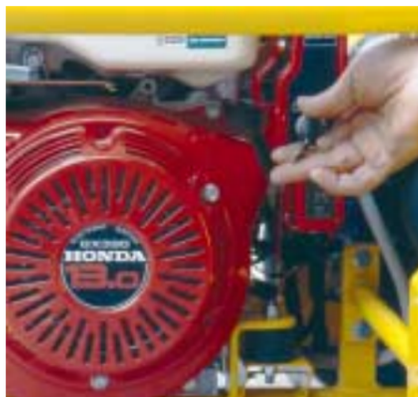
En caso de que se produjera una avería eléctrica será suficiente desenchufar la clavija y el cuadro se podrá sustituir rápidamente.

Esta práctica solución permite buscar la avería directamente en la sede del servicio de asistencia evitando inútiles períodos de parada de la máquina.

Potencia a voluntad

Es suficiente que hagan girar la llave del nuevo motor Honda de árbol horizontal y les dará toda la potencia que necesitan.

Con seguridad y silenciosidad.



Conformidad con las normas de seguridad

La S8 SMART está dotada de los más modernos sistemas de seguridad.

Durante el funcionamiento la apertura de la rejilla de protección bloquea automáticamente las paletas mezcladoras.

El levantamiento de la criba vibratoria bloquea la rotación de la còclea de alimentación.

Los motores eléctricos están protegidos contra sobrecargas y caídas de tensión.

Un robusto cierre mecánico impide la apertura de la capota, evitando sabotajes y alteraciones.



La nueva S8 SMART con mezclador que todas las empresas esperaban



Una exclusiva BUNKER la altura regulable del eje



Menor desgaste, mayor beneficio

Gracias a la fiabilidad de los componentes y a la baja velocidad de rotación de la bomba, las prestaciones de la S8 SMART son absolutamente entre las mejores, y les garantizan centenares de horas de trabajo sin ningún problema.

BUNKER



Posición alta para el transporte



Posición baja para el trabajo



Baja altura de carga

LOS PUNTOS FUERTES

S8 SMART

r e v o l u c i o n a r i a



Hormigonera alimentada por la S8 SMART



La S8 SMART mientras está alimentando un taladro para la preparación del mortero de acabado



Alimentación de una lámpara halógena



Dotada de un generador eléctrico de 8 kVA, es la única enfoscadora de doble alimentación presente en el mercado.

Es revolucionaria porque es completamente independiente y funciona sea en la red 220 V monofásica sea con energía propia producida por el grupo electrógeno integrado. También es capaz de suministrar la energía necesaria para una hormigonera, un taladro, una lámpara halógena, etc.

Además, gracias al dispositivo electrónico (inverter), se reduce considerablemente la absorción de corriente eléctrica en el momento del arranque y asegura el accionamiento incluso con limitada energía eléctrica.

La S8 SMART es, por cierto, una novedad capaz de solucionar con sencillez y eficacia los problemas de abastecimiento de energía en las obras, problemas con los que las empresas de construcción siempre tienen que enfrentarse diariamente.

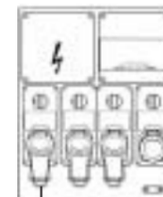
S8 SMART... SIMPLEMENTE FABULOSA

1 GENERADOR / 2 LÍNEA OBRAS

Si la energía eléctrica falta o es insuficiente, no hay problema. Es suficiente posicionar el selector, accionar el generador integrado y la S8 SMART está lista para trabajar.



SELECTOR



LÍNEA OBRAS



Potente generador eléctrico de 8 kVA integrado

BUNKER



COMPLETAMENTE AUTÓNOMA