

Limpiadores de alta presión Dynajet 350^{mg}



Dynajet 350^{mg}

La versión a gasolina de los carros Dynajet proporciona alto rendimiento en mínimo espacio. 350 bar de presión de agua y un caudal de 21 l/min son datos impresionantes para un limpiador de alta presión de este tamaño.

Dynajet 350^{mg} : la solución perfecta para los lugares en los que no hay tomas de corriente. Y todo con una relación precio/rendimiento que cuesta mucho encontrar.

PJM Putzmeister
Mörtelmaschinen

MM 3335 E

... la versión móvil a gasolina hasta 350 bar

2



Como todos los carros Dynajet, no es preciso levantar el 350^{mg} para trasladarlo, sino que se desliza sobre ruedas a todas partes, superando incluso escalones.



Generalidades

El aparato Dynajet 350^{mg} a gasolina confiere al usuario independencia total de la red eléctrica. Este limpiador de alta presión con agua fría, sumamente compacto, es una auténtica máquina profesional para todos aquellos que buscan rendimientos altos y no quieren remolcar un grupo aparatoso.

conectarla cada vez que se interrumpe el trabajo.

El escaso peso, de unos 105 kg, la óptima distribución del mismo y las grandes ruedas agilizan por otra parte el transporte y los desplazamientos locales. El 350^{mg} tiene además una práctica armella por la que puede alzarse mediante una grúa de obra al lugar elegido.

3



Rendimiento en el mínimo espacio. El potente motor de gasolina de 16 kW posee un cómodo arranque eléctrico.



Manejo

Cuando hablamos de máquina profesional significa que tiene instalados verdaderos componentes profesionales. Veamos algunos detalles interesantes: el potente motor de gasolina, de 16 kW, es resistente y siempre tiene reservas. Por esta razón, Dynajet 350^{mg} no da muestras de flaqueza ni siquiera funcionando en régimen continuo.

Si los 350 bar de presión de agua de Dynajet 350^{mg} no fueran suficientes, puede conectarse Dynabox 350 (opcional). De esta forma conseguirá limpiar en "tres dimensiones" con temperaturas de 130 °C* como máximo, obteniendo resultados de limpieza para los que hasta ahora se necesitaban presiones mucho más altas.

El Dynajet 350^{mg} es un auténtico "Powerpack" para el uso industrial: potente, resistente, fácil de manejar y sobre todo independiente de la red eléctrica.

4



En combinación con el módulo calefactor Dynabox 350, el carro Dynajet 350^{mg} se convierte en un auténtico limpiador con agua vaporizada de hasta 130 °C de temperatura.

Para no acortar artificialmente la vida útil del motor, hemos instalado un control de presión de aceite.

El 350^{mg} cuenta además con un control de presión de entrada para evitar que la bomba marche en seco. Desconecta la bomba automáticamente en cuanto la presión de agua en la entrada baja de un determinado valor.

Como protección suplementaria hay un control de temperatura que protege la bomba cuando está conectada y en marcha, pero no hay demanda de alta presión. Por tanto, no es necesario desconectarla y

Caract. técnicas 350^{mg}

Presión de agua	máx. 350 bar
Caudal	máx. 21 l/min
Motor a gasolina	16 kW 4 tiempos
Capacidad depósito	20 l
Peso en vacío	ca. 105 kg
Medidas (L x An x Al)	75 x 79 x 95 cm

Ref. 350^{mg} 111 486.005

■ Su socio Putzmeister

- Bombas mezcladoras, de tornillo sin fin y de émbolo
- Transportadores para solados
- Limpiadores de alta presión para profesionales

PM Putzmeister
Mörtelmaschinen

* En función del caudal. Con reserva de modificaciones técnicas. © 2002 by Putzmeister Mörtemaschinen GmbH · Reservados todos los derechos · (1.50204 Pe)