

GM 340

Puesto de trabajo móvil para sistemas de lijado de techos y paredes

N.º pedido 473278

GTIN 4030293211797

- + Puesto de trabajo móvil para el acoplar los tipos de jirafas GE 7, GE 5 / R, WSE 500, WST 700 VV and WST 1000 FV, en consecuencia es posible un rendimiento de trabajo permanente sin que influya el peso de la máquina
- + Considerable ahorro de fuerza para el usuario gracias a la reducción del cansancio y carga
- + El puesto de trabajo móvil dispone de un bastidor estable para el trabajo duro en las obras. La rueda de dirección frenada con unas propiedades óptimas de marcha facilita una maniobrabilidad exacta y fácil. Con placa de fondo de peso optimizado para el aspirador de seguridad FLEX
- + Cambio rápido y sin herramientas de la jirafa mediante la fijación en el estable alojamiento de la herramienta. Así como reajuste sin herramientas de la altura de trabajo mediante un apriete doble de la barra de elevación
- + Presión óptima de apriete en la superficie de lijado mediante resortes de presión de gas
- + Montaje y desmontaje sin herramientas mediante elementos de fijación rápida. El bastidor dispone de un robusto mecanismo abatible para el transporte mecánico
- + Dotado de una empuñadura revestida de goma, soporte para mangueras y la posibilidad de arrollado del cable de goma de 7,5 m
- + Grandes ruedas de goma proporcionan una estabilidad óptima y movilidad en las obras. Cubiertas adicionales en los bujes de las ruedas ofrecen protección frente a daños en las paredes
- + Conexión para herramientas eléctricas mediante 2 cajas de enchufe de 230 V/CEE
- + Alojamiento abatible de la herramienta a ambos lados en 90° incl. articulación giratoria para una movilidad óptima. Adaptación a techos, paredes y para un lijado perfecto en superficies inclinadas.
- + El casquillo deslizante de plástico permite una marcha libre de fricciones así como una conducción muy sensitiva de las jirafas en la superficie



Datos técnicos

Altura de trabajo máx.	3400 mm
Conexión del aparato	2X230 V CEE
Alojamiento del aparato (generado)	GE 5 / GE 7 / GE 10
Longitud del cable	7,5 m
Dimensiones LxAnxAI	2630 x 660 x 1680 mm
Peso	31,5 kg

Equipamiento básico