

# GE 6 R-EC

**Lijadora rotativa de paredes y techos Giraffe®****N.º pedido 534650****GTIN 4030293284906**

⊕ Peso ligero: El carbono es un material especialmente ligero que contribuye a que la lijadora de paredes y techos pese menos en total. De esta forma, se reduce la carga para el usuario y se minimiza la fatiga al lijar durante largos períodos.

⊕ Esta máquina extraordinariamente ligera ofrece una comodidad de uso única. La lijadora de paredes y techos posee un equilibrio óptimo, lo que permite un guiado perfecto, ya que el peso se distribuye uniformemente por la lijadora. La manipulación es muy cómoda gracias al ergonómico tubo guía de carbono y a los insertos Softgrip en la empuñadura principal y tipo pala.

⊕ Un cabezal rectificador cardán muy plano con un área de inclinación de 160° permite una elevada flexibilidad y un ajuste óptimo para lijado de paredes y techos. Otra ventaja es que con el sofisticado engranaje planetario se consigue un funcionamiento sin vibraciones para un rectificado plano perfecto.

⊕ El cabezal rectificador con el innovador disco abrasivo se adapta muy bien a la superficie que hay que lijar y, además, proporciona una sensación de lijado perceptiblemente mejorada. Gracias a la gran flexibilidad de Giraffe®, no es necesario ejercer presión innecesaria para conseguir resultados óptimos

⊕ Cabezal de lijado segmentado con segmento de borde giratorio. Esto permite trabajar transiciones de superficies pared/pared y pared/techo. El giro se produce sin interrumpir el trabajo por el movimiento de la máquina

⊕ Motor sin escobillas con alto rendimiento y vida útil más larga

⊕ Revoluciones variables, regulable en pasos de 1 a 6 con indicación LED de potencia

⊕ Mediante la nueva bolsa de transporte puede transportarse la máquina y sus accesorios sin esfuerzos. No es necesario montar la Jirafa. Puede comenzarse inmediatamente con la tarea

⊕ Gracias al amplio surtido de abrasivos, perfecta para lijado de placas de cartón-yeso y placas de poliestireno con aislante térmico, y para la preparación de superficies para laca

⊕ Muy flexible, gracias a una prolongación opcional (accesorio) de 500 mm para ambientes de gran altura, que puede montarse sin el uso de herramientas

⊕ La eficaz aspiración entre la corona de cepillos y el disco abrasivo, así como mediante el sistema de aspiración, evita la rápida obturación del material de lijado y permite trabajar sin polvo

⊕ Posibilidad de conexión de la aspiradora de seguridad FLEX con optimización del flujo de volumen en el tubo guía con el sistema de clip FLEX, antiestático en combinación con una manguera antiestática

⊕ Interruptor de encendido y apagado resguardado del polvo



## Datos técnicos

Consumo de potencia	500 W
Tensión	230 V
Frecuencia	50/60 Hz
Diámetro de disco abrasivo	225 mm
Revoluciones en vacío	1100 - 1680 rpm
Ángulo de inclinación cabezal	160°
Alojamiento de herramienta lijadora de paredes y techos	Fijar con velcro
Longitud del cable	5,0 m
Longitud	1520 mm
Peso	2,84 kg

## Equipamiento básico

1 Bolsa de transporte (532234)