



Lijadora de pared telescópica extensible LP 700 BRUSHLESS

Referencia: 1.2912
 EAN-13: 8427648549388
 Marca: STAYER

- Diseñado para Profesionales
- Lijadora de pared telescópica extensible hasta 205 cm, con motor brushless de 500W.
- Motor ubicado en el cabezal de la máquina para mejorar la transmisión y rendimiento. El motor está sellado a prueba de polvo para una máxima vida útil sin disminución del rendimiento.
- El motor brushless hace que la máquina sea más ligera, emita menos ruido, reduce la necesidad de mantenimiento, aumenta la vida útil y la potencia de la herramienta.
- Variador electrónico de 7 velocidades con pantalla LCD para adaptarse al tipo de trabajo a realizar.

Descripción general

Diseñado para Profesionales

Descripción

Lijadora de pared telescópica extensible hasta 205 cm, con motor Brushless de 500W.

Destacado

Diseñado para Profesionales

Lijadora de pared telescópica extensible hasta 205 cm, con motor brushless de 500W.

Motor ubicado en el cabezal de la máquina para mejorar la transmisión y rendimiento. El motor está sellado a prueba de polvo para una máxima vida útil sin disminución del rendimiento.

El motor brushless hace que la máquina sea más ligera, emita menos ruido, reduce la necesidad de mantenimiento, aumenta la vida útil y la potencia de la herramienta.

Variador electrónico de 7 velocidades con pantalla LCD para adaptarse al tipo de trabajo a realizar.

Preparada para conectar y utilizar con un aspirador externo. La herramienta incluye manguera de 4 m. con rácor de aspiración de $\varnothing 38$ mm y un adaptador para $\varnothing 47$ mm.

Cambio rápido de lijas autoadherentes para un trabajo rápido sin interrupciones. // Carter esquinero desmontable para lijado en esquinas y bordes

Cabezal basculante para evitar marcas en las paredes al lijarlas. // Estructura en aluminio reforzado: mayor ligereza y resistencia para una mayor comodidad al trabajar.

Sistema de plegado para un fácil transporte y almacenamiento. // Motor de arranque progresivo que evita los tirones y arranques bruscos que dañan el material a trabajar.

Características

Potencia: 500 W

Giros en vacío: 1000 - 2100 rpm

Altura de trabajo: 1200 - 2050 mm

Diámetro del plato: 225 mm

Ángulo de inclinación del plato: $\pm 180^\circ$

Manguera: 4 m

Peso: 3.5 Kg

Características

| | |
|---------------------------------|-----------------|
| Potencia | 500 W |
| Giros en vacío | 1000 - 2100 rpm |
| Altura de trabajo | 1200 - 2050 mm |
| Diámetro del plato | 225 mm |
| Ángulo de inclinación del plato | ±180° |
| Manguera | 4 m |
| Peso | 3.5 Kg |

Datos packaging

| | |
|----------------------------------|-------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1 |
| Producto empaquetado: peso (kg) | 6,20 |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 73,50 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 31,50 |
| Producto empaquetado: alto (cm) | 73,50 |