

mafell
creating excellence



Fresadora superior

LO 55

La fresadora superior LO 55:
versátil, precisa e
intuitivamente sencilla.

CAMBIO DE FRESA SIN HERRAMIENTAS



Totalmente nuevo y solo en MAFELL: con el innovador cambio de fresa está listo para trabajar en cuestión de segundos. Basta con soltar la palanca de sujeción, cambiar la fresa, plegar la palanca, y listo. Todo ello sin herramientas.

PERMAFIX



La profundidad de fresado está fijada de forma permanente. Al pulsar la tecla Permafix, se suelta la sujeción y puedes ajustar cómodamente la profundidad de fresado.

FUNCIÓN DEBOOST



Con solo pulsar la tecla Deboost, reduce las revoluciones un 30%. Esto evita marcas de quemadura, por ejemplo, al cambiar de madera longitudinal a madera frontal.

ELECTRÓNICA: MAFELL INTELLIGENT POWER CONTROL (IPC)



El MAFELL IPC es la nueva electrónica digital desarraigada. Cuenta con tecnología de control para la protección contra re arranque, con protección contra sobrecarga y revoluciones constantes bajo carga. Los LED de colores informan de las funciones y estados operativos.



La fresadora superior LO 55: aplicaciones en la superficie y en el canto.

¿Deseas experimentar una nueva dimensión de versatilidad? Conozca la LO 55. Con su excelente manejo, es perfecta para todos los trabajos en el taller o en el montaje. Convéncete tu mismo de las múltiples posibilidades de uso y des rienda suelta a tu creatividad.

Aquí puede acceder
a los tutoriales:



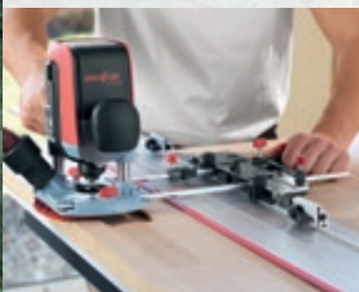
LO55.mafell.de/es/

FRESADO DE RANURAS CON TOPE PARALELO



Puedes avanzar con rapidez y precisión en su trabajo gracias al cambio de fresa sin herramientas y al ajuste preciso en el tope paralelo.

BORDES FRESADOS



En combinación con el adaptador de fresadora superior LO-FA, puedes realizar, por ejemplo, bordes fresados para empuñaduras de forma precisa y sencilla.

MECANIZADO DE BISELES



La función Deboost para reducir las revoluciones te permite avanzar de manera rápida y limpia en trabajos con madera frontal.

ANILLO COPIADOR



Al colocarlo, el anillo copiador se centra automáticamente con el alojamiento calibrado de fábrica. Esto elimina el largo y costoso proceso de alineación.

FRESADO DE REBAJES

Gracias al tope paralelo con ajuste preciso y un concepto de aspiración global podrás avanzar en tu trabajo de manera rápida y limpia.



FILAS DE AGUJEROS



En combinación con el adaptador de fresadora superior LO-FA y la guía F-LR, puedes taladrar filas de agujeros con seguridad y precisión. Para avanzar rápidamente en tu trabajo, basta con desactivar la sujeción Permafis.

Fresadora superior LO 55: perfección hasta el último detalle.

En la nueva LO 55 hemos integrado un gran número de soluciones detalladas inteligentes. El resultado en conjunto es una herramienta eléctrica única. Todas las características de la fresadora superior se han adaptado de forma óptima al usuario. La LO 55 sienta nuevas bases con soluciones tan sencillas como sofisticadas.

CAMBIO DE FRESA SIN HERRAMIENTAS

Más fácil y rápido imposible: para cambiar de fresa, basta con soltar la palanca de sujeción, cambiar la fresa y volver a plegar la palanca.



LUZ LED

La amplia disposición de las luces LED garantiza una iluminación óptima del área de fresado en todas las condiciones de luz.

CONCEPTO DE ASPIRACIÓN

La aspiración está integrada en la placa base. Esto permite recoger de forma óptima las virutas generadas.

TOPE GRADUADO CON SUJECIÓN DE ALTURA

Para profundidades de trabajo repetitivas. En aplicaciones de cola de milano también es posible fijar la profundidad de fresado.

CONCEPTO ERGO-BALANCE

Con nuestro concepto Ergo-Balance, el usuario es la máxima prioridad. Por ejemplo, la LO 55 está equilibrada de forma óptima. No se producen ni transmiten vibraciones.

MAYOR EQUILIBRIO

La posición de agarre de la LO 55 es totalmente ergonómica y segura. Además, la fresadora superior cuenta con una base estable en todo momento gracias a las diferentes posibilidades de compensación de altura.

MAYOR SEGURIDAD

¿Salientes o cantos molestos? No con la LO 55. Para los trabajos de preparación, puedes colocar o depositar la máquina bien. Ni la pieza ni la fresadora superior sufrirán ningún daño.

MAYOR CONTROL

Todos los elementos de mando de la LO 55 son rojos o están marcados en rojo, por lo que llaman inmediatamente la atención. La electrónica digital emite advertencias a través de los LED y los anillos copiadores se centran automáticamente.



MAFELL INTELLIGENT POWER CONTROL (IPC)

La nueva electrónica digital de MAFELL incluye la tecnología de control para la protección contra reanque, así como una protección contra sobrecarga, además de permitir revoluciones constantes bajo carga. Los LED parpadean en color azul si la función Deboost está activada y en color rojo en proceso de refrigeración.

SUJECIÓN CENTRAL

Con los dos tornillos de mariposa en la placa base se fijan el tope paralelo y los insertos.



COMPENSACIÓN DE ALTURA

La compensación de altura está integrada sin sobresalir en la placa base. Garantiza una base estable y compensa la altura a la plantilla cuando se trabaja, por ejemplo, con anillos copiadores.



AJUSTE DE LA PROFUNDIDAD DE FRESADO

Una palanca de apriete de fácil manejo le permite fijar la profundidad de fresado con total seguridad y sin esfuerzo.

FUNCIÓN DEBOOST

Con solo pulsar la tecla Deboost, reduces las revoluciones un 30%. Esto evita marcas de quemadura, por ejemplo, al cambiar de madera longitudinal a madera frontal.

Accesorios.

Tope paralelo

El tope paralelo está incluido en el volumen de suministro de la LO 55.

AJUSTE PRECISO

La amplia disposición de la escala permite realizar un ajuste con una precisión de $\frac{1}{10}$ mm.



ALMA DE CIERRE

El alma de cierre te permite cerrar sin esfuerzo la apertura en el tope. Esto evita vuelcos en el extremo de la pieza. Cuando no se utiliza el alma, se guarda en el tope paralelo.



Carril guía F-LR

Disponible como accesorio especial para la LO 55 y el LO-FA.

Ref. 207600 | F80-LR
207601 | F160-LR

FILA DE AGUJEROS

La guía F-LR y el adaptador de fresadora superior LO-FA permiten crear agujeros fresados a una distancia de 32 mm. El tope suministrado establece una distancia uniforme al canto de la pieza.



¿Deseas mejorar lo bueno y conseguir un trabajo perfecto? Amplía y mejora tus opciones con nuestros sofisticados accesorios. Encorstrarás todo lo necesario, desde el adaptador de fresadora superior hasta el tope angular. Te deseamos que disfrutes del proceso de selección.

Adaptador de fresadora superior LO-FA

Disponible como accesorio especial para la fresadora superior LO 55.

ADAPTADOR DE CAJERAS

El adaptador de cajas presta un servicio excelente, por ejemplo, con escalones o cavidades de agarre hasta una anchura de 255 mm y cualquier longitud.



COMPÁS

La función de compás te permite crear fresados en un radio de hasta 380 mm.



ADAPTADOR DE GUÍA

El adaptador de guía es adecuado para la guía F de MAFELL y otras marcas.



TOPE PARALELO

También puedes utilizar el adaptador de fresadora superior LO-FA como tope paralelo. Es adecuado para grandes distancias de hasta 260 mm desde el canto de tope hasta la fresadora.



Datos técnicos

Longitud de barra de guía	450 mm
Radio de fresado	97–380 mm
Compensación de altura	6 mm
Diámetro de agujero para pasador de compás	4,5 mm
Peso	1,2 kg
Ajuste de mordazas de tope	0–54 mm

Volumen de suministro:

- 2 barras de guía
- 1 sistema de compensación de altura incl. dos tornillos de fijación
- 1 tope paralelo con dos mordazas de tope
- 2 topos de retención
- 1 cubierta para ranura de guía

Accesorios especiales.



Casquillo reductor

Ø 8 mm / Ø 6 mm

Ref. 207946



Casquillo reductor

Ø 8 mm / Ø 1/4"

Ref. 207947



Anillo copiador Ø 17 mm

Ref. 209851



Anillo copiador Ø 24 mm

Ref. 209850



Adaptador de fresadora superior LO-FA

Ref. 207200



Carril guía F

Denominación	Longitud	Ref.
F 80	0,80 m	204380
F 110	1,10 m	204381
F 160	1,60 m	204365
F 210	2,10 m	204382
F 310	3,10 m	204383



Carril guía LR

Denominación	Longitud	Ref.
F 80-LR	0,80 m	207600
F 160-LR	1,60 m	207601



Pieza de unión F-VS

para unir dos guías

Ref. 204363



Bolso de guía

Bolso de guía F 160
para guías de hasta
1,6 m de largo

Ref. 204626



Tapas finales F-EK

2 unidades

Ref. 205400



Tope angular F-WA

Ref. 205357



Sargento F-SZ 180MM

2 unidades, para fijar la guía
en la pieza

Ref. 207770



Perfil antideslizante F-HP 6,8M

6,8 m de largo

Ref. 204376



Protección para cortes limpios F-SS 3,4M

3,4 m de largo

Ref. 204375

Datos técnicos.



Fresadora superior LO 55

Datos técnicos

Tensión de servicio	230 V
Frecuencia de red	50 Hz
Potencia de entrada en servicio continuo	1100 W
Revoluciones en vacío en servicio normal	10000–24000 rpm
Ajuste de la profundidad de fresado con ajuste preciso	0–55 mm
Fijación de la herramienta con pinzas de sujeción	Ø 8 mm
Diámetro de tubuladura de aspiración	29 mm
Peso	3,1 kg

Ref.

91A901 | Fresadora superior LO 55 en el MAX 3

Volumen de suministro

1 tope paralelo con ajuste preciso	1 adaptador de anillo copiador
1 deflector de virutas	1 adaptador de aspiración
1 anillo copiador 20 mm	1 adaptador de aspiración para guía F
1 anillo copiador 30 mm	1 cable de conexión 4 m
1 anillo copiador 40 mm	



MAFELL MAX 3



Para desarrollar una herramienta mejor para los carpinteros, en MAFELL utilizamos a menudo un método especial: cambiamos nuestra perspectiva y reformulamos por completo la herramienta en sus partes esenciales. Todo ello teniendo siempre en cuenta los futuros requisitos que plantea la industria maderera.

Gracias a esta manera de pensar y a la excelente calidad de los materiales y del tratamiento se crean siempre soluciones sorprendentes. Por ejemplo, en lo referente a funcionalidad y confort de aplicación. Queremos que no tenga que preocuparse más por su herramienta mientras trabaja. Simplemente porque ya lo hemos hecho nosotros en MAFELL. Al fin y al cabo, tenemos un objetivo común: el trabajo perfecto. O dicho de otro modo:

creating excellence

Su concesionario MAFELL – nuestro distribuidor: