



Ingletadora telescópica LS0816F



Luz de trabajo LED con función de guía de línea de corte



Anchura máxima de corte:

305 mm

Altura máxima de corte:

65 mm

Luz de trabajo LED con función de guía de línea de corte



La luz de trabajo LED proyecta una sombra de la hoja de sierra sobre la pieza de trabajo creando una línea de corte exacta. Alineando la sombra con la línea de marcada en la pieza de trabajo, puede realizar un corte exacto.

Palanca (para ángulo de bisel)



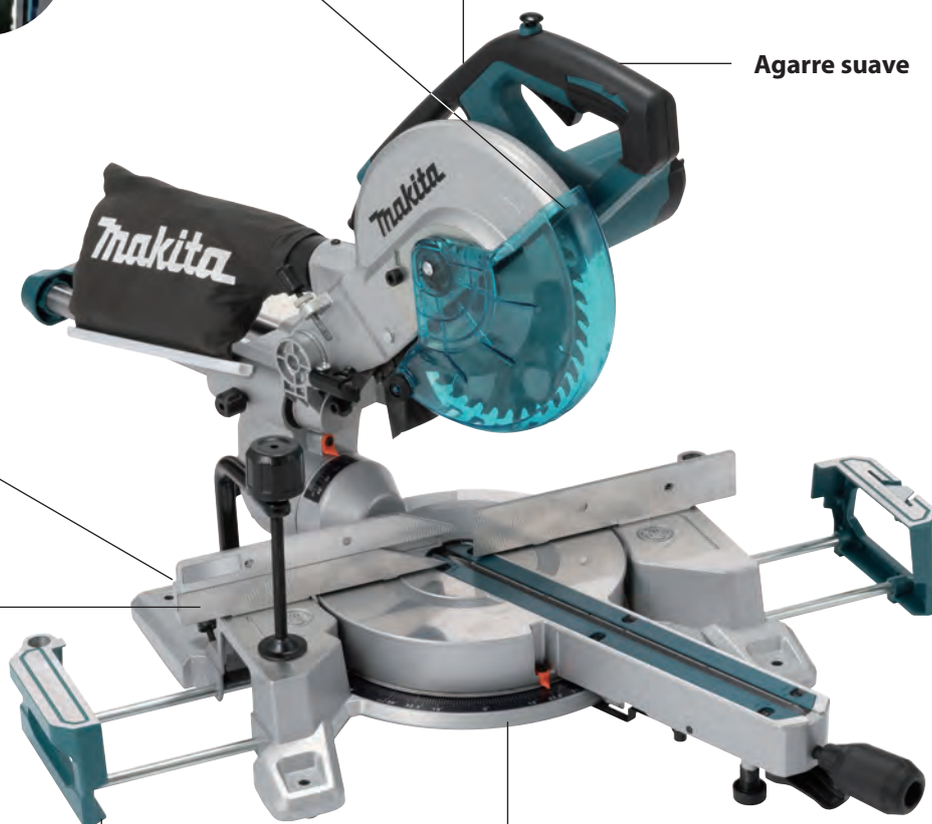
Tope deslizante (sólo lado izquierdo)



Base inferior
puede extraerse para un corte estable en piezas anchas.

Asa de transporte

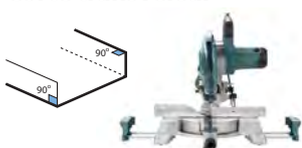
Agarre suave



Rango de inglete de 47° izquierda y 47° derecha

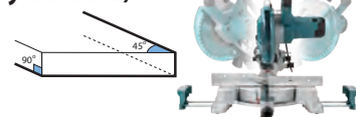
Capacidad de corte máx. (alto x ancho)

Corte transversal



65 x 305 mm

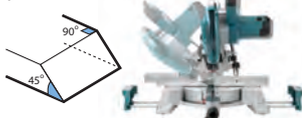
Corte a inglete (izquierda y derecha)



Inglete 45° izquierda / derecha

65 x 215 mm

Corte biselado (izquierda y derecha)



Inglete 0°
Bisel 45° izquierda

36 x 305 mm

Inglete 0°
Bisel 2° derecha

60 x 305 mm

Corte compuesto

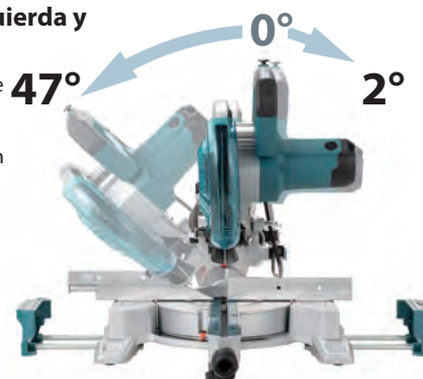


Inglete 45° izquierda / derecha
Bisel 45° izquierda

36 x 215 mm

Bisel de 47° a la izquierda y 2° a la derecha

Fácil cambio del ángulo de biselado de 45° a 47° a la izquierda y de 0° (ángulo recto) a 2° a la derecha con sólo pulsar un botón.



Ingletadora telescópica

LS0816F 216 mm

- Doble aislamiento
- Recogida de polvo
- Luz de trabajo incorporada

Potencia nominal continua	1.200W
Diámetro de disco	216 mm
Diámetro del orificio	30 mm
Ángulo de bisel	47° L 2° R
Ángulo de inglete	47° L 47° R
Velocidad sin carga (RPM)	5.000
Nivel de presión sonora	91 dB (A)
Nivel de potencia acústica	102 dB (A)
Dimensiones (L x V x H)	705 x 476 x 521 mm
Peso neto	13,9 kg
Cable de alimentación	2,0 m

Equipo básico:
Consultar en la web

El peso del equipo puede variar dependiendo de los accesorios que lleve, incluido el cartucho de la batería. La combinación más ligera y la más pesada, determinadas por el procedimiento-EPTA 01/2014, se muestran en la tabla. Los elementos del equipo básico y las distintas especificaciones pueden variar dependiendo del país y la región.

Makita, S.A.

C/ Juan de la Cierva, 7-15 28823 Coslada (Madrid)
España Telf.: (34) 916 711 262 Fax.: (34) 916 718 293

www.Makita.es