

# HITACHI



Pinpoint accuracy.

Easy portability.

Greatest cut capacity.



First Sliding Compound Miter Saw  
C8FB

**F**ROM THE CREATOR OF THE FIRST SLIDING COMPOUND MITER SAW COMES THE NEXT GENERATION OF TOOLS.

Twenty years ago, the benefits of the radial arm saw and the compound miter saw were combined in the first sliding compound miter saw, Hitachi's C8FB. Like a radial arm saw, dual rails allow the power head to slide forward and back for increased cutting capacity. At the same time, the innovative frame retains the accurate bevels and miters of a miter saw with its tighter tolerances, added safety, and portability.

Hitachi continues the tradition of innovation with quality engineering along with additional features of today, such as the LED work light, LCD display, and laser guide. With Hitachi's industry leading 5-year warranty and a variety of specs, features and accessories, these saws are ideal for contractors, trim carpenters and fine woodworkers alike.

### COMPATIBLE UNIVERSAL WORKSTATIONS



UU610  
Supports up to 20 feet of material

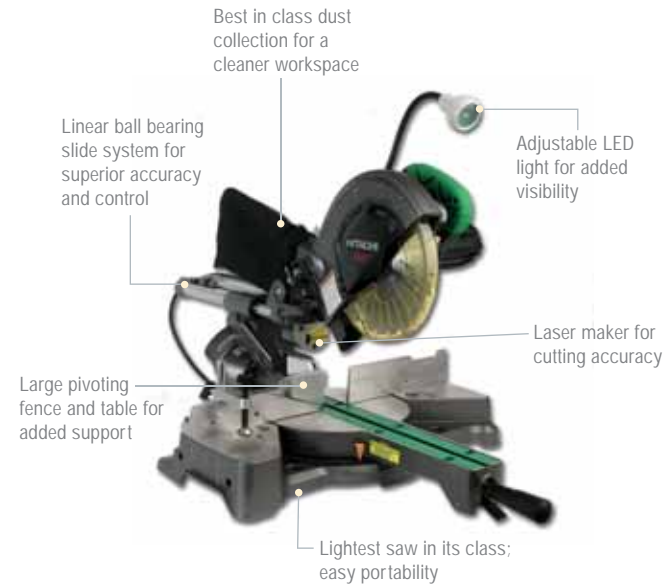


UU610CZ  
Supports up to 12 feet of material

C8FSHE

NEW

### 8-1/2" Sliding Compound Miter Saw with Laser Marker



**BEST FOR:** Trim carpenters and woodworkers who need an accurate and portable lightweight saw.

- AMPS: 9.5
- RPMs: 5,500
- Bevel Range: Left 0 - 48° / Right 0 - 5°
- Miter Range: 0 - 45° L; 0-57° R
- Positive Stops: 0°, 15°, 22.5°, 31.6°, 45° L & R
- Weight: 32 lbs

C8FSE



- Without LED light and laser marker
- Weight: 31 lbs

### Cut Capacities C8FSHE - C8FSE

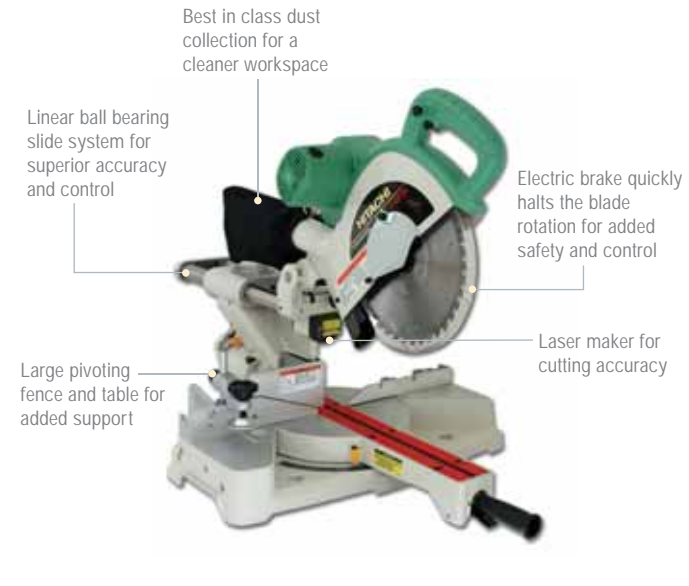
Bevel	Miter		
	0°	Left 45°	Right 45°
0°	H 2-9/16" W 12-1/4"	H 2-9/16" W 8-21/32"	H 2-9/16" W 8-21/32"
45° Left	H 1-25/32" W 12-1/4"	H 1-25/32" W 8-21/32"	H 1-25/32" W 8-21/32"

### RECOMMENDED 8-1/2" BLADES:



C10FSH

### 10" Sliding Dual Compound Miter Saw with Laser Marker



**BEST FOR:** Woodworkers and contractors who need more cut capacity and dual bevel versatility in an easy-to-transport compact saw.

- AMPS: 12
- RPMs: 3,800
- Bevel Range: Left & Right 0 - 45°
- Miter Range: 0 - 45° L; 0-57° R
- Position Stops: 0°, 15°, 22.5°, 31.6°, 45° L & R
- Weight: 43 lbs

C10FSB

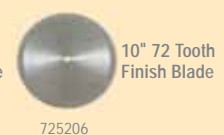
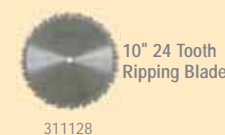


- Without laser marker
- Weight: 43 lbs

### Cut Capacities C10FSH - C10FSB

Bevel	Miter		
	0°	Left 45°	Right 45°
0°	H 3-11/32" W 12-19/32"	H 3-11/32" W 8-19/32"	H 3-11/32" W 8-19/32"
45° Left	H 2-3/16" W 12"	H 2-3/16" W 8-19/32"	H 2-3/16" W 8-19/32"

### RECOMMENDED 10" BLADES:



C12LSH

### 12" Sliding Dual Compound Miter Saw with LCD Display and Laser Marker



**BEST FOR:** A fine woodworker or a contractor who needs the greatest cut capacity, most innovative features and extreme versatility.

- AMPS: 15
- RPMs: 3,800
- Bevel Range: Left & Right 0 - 45°
- Miter Range: 0 - 46° L; 0-57° R
- Positive Stops: 0°, 15°, 22.5°, 31.6°, 45° L & R
- Weight: 66.1 lbs

C12RSH



- Without digital display
- Weight: 63.9 lbs

### Cut Capacities C12LSH - C12RSH

Bevel	Miter			
	0°	Left 45°	Right 31°	Right 45°
0°	H 4-3/16" W 12-1/4"	H 4-3/16" W 8-5/8"	—	H 4-3/16" W 8-5/8"
45° Left	H 2-3/4" W 12-1/4"	H 2-3/4" W 8-5/8"	H 2-3/4" W 10-7/16"	—

### RECOMMENDED 12" BLADES:



AFTER 20 YEARS  
HITACHI'S SLIDE MITERS STILL RULE

www.hitachipowertools.com

# HITACHI



Precisión detallada.

Facilidad de transporte.

La mejor capacidad de corte.



Primera sierra ingletadora compuesta y deslizante C8FB

**L**A PROXIMA GENERACION DE HERRAMIENTAS PROVIENE DE LOS CREADORES DE LA PRIMERA SIERRA INGLETADORA COMPUESTA Y DESLIZANTE.

Hace veinte años, la primera sierra ingletadora deslizante, la C8FB de Hitachi combinaba las ventajas de una sierra de brazo radial con las de una sierra ingletadora compuesta. Al igual que en una sierra de brazo radial, los rieles duales permiten el deslizamiento hacia adelante y hacia atrás de la cabeza de potencia para lograr una mayor capacidad de corte. A la vez, la estructura innovadora conserva los biselos e ingletes precisos de una sierra ingletadora con sus tolerancias más ajustadas, una mayor seguridad y gran portabilidad.

Hitachi continúa la tradición de innovación con una ingeniería de calidad combinada con las opciones adicionales de hoy, tales como la lámpara de trabajo de LED, la pantalla LCD y la guía de láser. Con la mejor garantía de la industria por 5 años concedida por Hitachi y una gran variedad de especificaciones, opciones y accesorios, estas sierras son igualmente ideales para contratistas, carpinteros de molduras y ebanistas.

**ESTACIONES DE TRABAJO UNIVERSALES Y COMPATIBLES**



**UU610**  
Capacidad para materiales de hasta 20 pies



**UU610CZ**  
Capacidad para materiales de hasta 12 pies

**DESPUES DE 20 AÑOS LAS SIERRAS INGLETADORAS DESLIZANTES DE HITACHI SIGUEN SIENDO LAS MEJORES**

www.hitachipowertools.com

C8FSHE

**NUUEVA**

Sierra Ingletadora Compuesta y Deslizante de 8 1/2 Pulgadas Con Marcador de Láser



La mejor recolección de polvo en su clase para mantener un lugar de trabajo más limpio

Sistema deslizante lineal con baleros para una precisión y un control superiores

Luz de LED ajustable para una mayor visibilidad

Marcador de láser para más precisión en el corte

Gran guía pivotante y mesa para un mayor apoyo

La sierra más liviana de su clase, fácil de transportar

**LA MEJOR PARA:**

Carpinteros de molduras y carpinteros que necesiten una sierra precisa, portátil y liviana.

- AMPERAJE: 9,5
- RPMs: 5,500
- Rango de Bisel: Izquierdo 0 - 48° / Derecho 0 - 5°
- Rango de Inglete: 0 - 45° I; 0-57° D
- Topes Positivos: 0°, 15°, 22.5°, 31.6°, 45° I y D
- Peso: 32 lbs

C8FSE



- Sin luz de LED ni marcador de láser
- Peso: 31 lbs

**Capacidad de Corte C8FSHE - C8FSE**

Bisel	Inglete		
	0°	Izquierdo 45°	Derecho 45°
0°	H 2-9/16" W 12-1/4"	H 2-9/16" W 8-21/32"	H 2-9/16" W 8-21/32"
45° Izquierdo	H 1-25/32" W 12-1/4"	H 1-25/32" W 8-21/32"	H 1-25/32" W 8-21/32"

**CUCHILLAS DE 8 1/2 PULGADAS RECOMENDADAS:**



Cuchilla de 8 1/2 pulgadas y 24 dientes para cortes longitudinales

998840



Cuchilla de 8 1/2 pulgadas y 60 dientes para acabados

998862

C10FSH

Sierra Ingletadora Compuesta Dual y Deslizante de 10 Pulgadas Con Marcador de Láser



La mejor recolección de polvo en su clase para mantener un lugar de trabajo más limpio

Sistema deslizante lineal con baleros para una precisión y un control superiores

Luz de LED ajustable para una mayor visibilidad

Marcador de láser para más precisión en el corte

Gran guía pivotante y mesa para un mayor apoyo

El freno eléctrico detiene rápidamente la rotación de la cuchilla para una mayor seguridad y control

Marcador de láser para más precisión en el corte

**LA MEJOR PARA:**

Carpinteros y contratistas que necesiten más capacidad de corte y la versatilidad del bisel dual en una sierra compacta y fácil de transportar.

- AMPERAJE: 12
- RPMs: 3,800
- Rango de Bisel: Izquierdo y Derecho 0 - 45°
- Rango de Inglete: 0 - 45° I; 0-57° D
- Topes Positivos: 0°, 15°, 22.5°, 31.6°, 45° I y D
- Peso: 43 lbs

C10FSB



- Sin marcador de láser
- Peso: 43 lbs

**Capacidad de Corte C10FSH - C10FSB**

Bisel	Inglete		
	0°	Izquierdo 45°	Derecho 45°
0°	H 3-11/32" W 12-19/32"	H 3-11/32" W 8-19/32"	H 3-11/32" W 8-19/32"
45° Izquierdo	H 2-3/16" W 12"	H 2-3/16" W 8-19/32"	H 2-3/16" W 8-19/32"

**CUCHILLAS DE 10 PULGADAS RECOMENDADAS:**



Cuchilla de 10 pulgadas y 24 dientes para cortes longitudinales

311128



Cuchilla de 10 pulgadas y 72 dientes para cortes longitudinales

725206

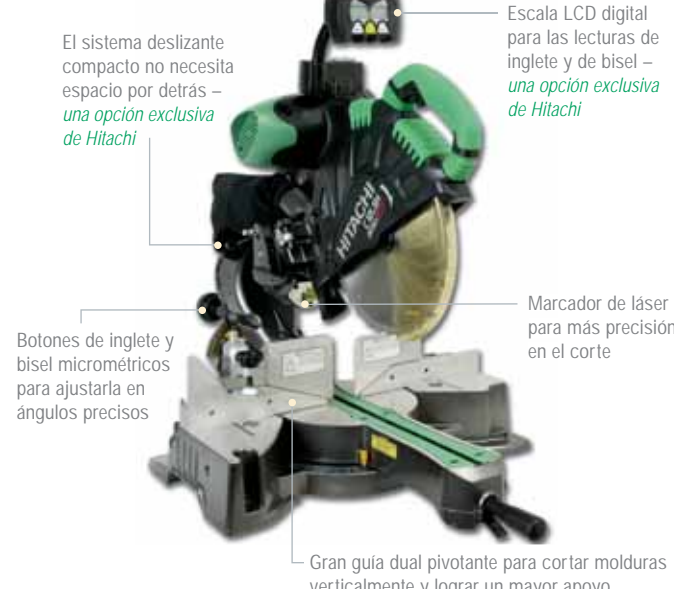


Cuchilla de 10 pulgadas y 40 dientes para uso general

310878

C12LSH

Sierra Ingletadora Compuesta Dual y Deslizante de 12 Pulgadas Con Pantalla LCD y Marcador de Láser



El sistema deslizante compacto no necesita espacio por detrás – una opción exclusiva de Hitachi

Escala LCD digital para las lecturas de inglete y de bisel – una opción exclusiva de Hitachi

Marcador de láser para más precisión en el corte

Botones de inglete y bisel micrométricos para ajustarla en ángulos precisos

Gran guía dual pivotante para cortar molduras verticalmente y lograr un mayor apoyo

**LA MEJOR PARA:**

Ebanistas o contratistas que necesiten la mayor capacidad de corte, las opciones más innovadoras y una versatilidad extrema.

- AMPERAJE: 15
- RPMs: 3,800
- Rango de Bisel: Izquierdo y Derecho 0 - 45°
- Rango de Inglete: 0 - 46° L; 0-57° R
- Topes Positivos: 0°, 15°, 22.5°, 31.6°, 45° I y D
- Peso: 66.1 lbs

C12RSH



- Sin pantalla digital
- Peso: 63.9 lbs

**Capacidad de Corte C12LSH - C12RSH**

Bisel	Inglete			
	0°	Izquierdo 45°	Derecho 31°	Derecho 45°
0°	H 4-3/16" W 12-1/4"	H 4-3/16" W 8-5/8"	—	H 4-3/16" W 8-5/8"
45° Izquierdo	H 2-3/4" W 12-1/4"	H 2-3/4" W 8-5/8"	H 2-3/4" W 10-7/16"	—

**CUCHILLAS DE 12" PULGADAS RECOMENDADAS:**



Cuchilla de corte transversal de 12 pulgadas y 60 dientes para acabados finos

726100



Cuchilla de corte transversal de 12 pulgadas y 90 dientes para acabados ultrafinos

726101