

## STICHSÄGEN STE 140 PLUS QUICK

metabo

### 750-Watt-Elektronik-Pendel-Stichsäge STE 140 Plus

- Extrem kraftvolle Stichsäge mit VTC-Elektronik für schnelle Schnitte in Weichholz bis 140 mm
- Extra handlich: Schlankster Griffbereich mit gummierten Flächen
- Präzises und materialgerechtes Sägen durch variable Hubzahl, Pendelhub und tiefliegende, federgestützte Sägeblattführung Werkzeugloser Metabo "Quick"-Sägeblatt-Schnellwechsel mit automatischem Auswurf
- Komfortable Anlaufautomatik: automatische Hubzahlbeschleunigung beim Ansägen
- Einfache Schrägschnitte durch werkzeuglos verstellbare Fußplatte mit Rastpunkten
- Zuschaltbare Späneblasfunktion sorgt für freie Sicht auf die Schnittstelle
- Bewegungsaktiviertes LED-Licht für helles Ausleuchten des Schnittbereichs
- Vario-Tacho-Constamatic (VTC)-Vollwellenelektronik: Maximaler Sägefortschritt durch konstante Hubzahl auch unter Last
- Wiederanlaufschutz: verhindert einen unbeabsichtigten Start der Maschine
- Robuste Getriebe- und Motorauslegung und langlebiges Aluminiumdruckguss-Getriebegehäuse
- Sägen mit System: Kreis- und Parallelführung, Führungsschienenadapter sowie verschiedene Schutzplatten erweitern das Anwendungsspektrum
- Schwenkbereich von/bis - 45 °/+ 45 °



860 0213

### Lieferumfang:

**8600213/ STE 140 Plus** - Absaugstutzen, Schutzglas, Schutzplatte Kunststoff, Spanreißschutz-Plättchen, Kunststoffkoffer

**8600214/ STE 140 Plus** - Absaugstutzen, Schutzglas, Schutzplatte Pertinax, Schutzplatte Filz, Führungsschienen-Adapter, Spanreißschutz-Plättchen, Stichsägeblatt Holz "professional" (ausrissfrei), Stichsägeblatt Universal "pionier", MetaLoc Koffer

### Technische Daten:

Typ	STE 140 Plus
Nennaufnahmeleistung W	750
Abgabeleistung W	420
Schnitttiefe in Holz/Alu/Stahl mm	140 / 35 / 10
Schwenkbereich	- 45 / + 45 °
PendelhubEinstellung	4
Hubzahl bei Leerlauf 1/min.	1.000 - 3.100
Sägeblatthub mm	26
Gewicht kg	2,5
Kabellänge m	4,0

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Typ	Ausführung
860 0213	Stichsäge	STE 140 Plus	Kunststoffkoffer
860 0214	Stichsäge	STE 140 Plus	MetaLoc