

**di Stanghellini**

## PSC 420 EB-Basic

Seghetto alternativo a batteria  
**48R**

**576521**

**FESTOOL**

### Descrizione completa

Per una perfetta maneggevolezza con qualsiasi raggio.

Con questi due persino le curve più strette diventano semplici come rettilinei. Il vigoroso quanto efficiente motore EC-TEC, con le sue 3.800 corse al minuto, garantisce un avanzamento del taglio sempre energico e rapido. Una certezza: il massimo in fatto di precisione – grazie alla guida a martello sviluppata nello specifico e alle ganasce di guida parallele regolabili. Servono come terza guida e mantengono la lama saldamente in traccia. Ma che il meglio non sia solo il taglio, lo dimostra anche la struttura ergonomica dei nostri seghetti alternativi, capaci di prestazioni costanti e persistenti.

Eccezionale tenuta in curva, grazie al triplice guida lama e all'albero antitorsione|Facile guida grazie all'impugnatura Softgrip e alla forma ergonomica|Interruttore on/off su due lati, raggiungibile da qualsiasi punto d'impugnatura|Sostituzione rapida e senza attrezzi di piastre, solette di scorrimento e lame|Linea di tracciatura ben visibile grazie alla luce stroboscopica e alla potente aspirazione|Taglio potente per un avanzamento rapido|Ideale in combinazione con la batteria Li-HighPower: con neanche 600 grammi di peso, è al tempo stesso un 20% più leggera e 50% più compatta rispetto ad una batteria standard da 5,0 Ah|Alloggiato nel Systainer<sup>3</sup>, il seghetto alternativo a batteria è perfettamente integrabile nell'allestimento per veicoli bott, per un agevole trasporto dall'officina al cantiere. I Systainer<sup>3</sup> sono reciprocamente compatibili e sono abbinabili a tutte le precedenti generazioni di Systainer, ad unità mobili di aspirazione e a molti altri accessori di sistema, quali ad es. il carrello Roll o l'officina mobile



**di Stanghellini**

|Lavori di adattamento per mobili, cucine, finiture d'interni|Taglio di cerchi e linee arrotondate|Intagli in fascette terminali|Taglio a misura di pezzi|Bordature di travi|Tagli dal basso

Tensione batteria (tensione nominale) 18.00 V; N° di giri 1500 - 3800 min<sup>-1</sup>; Regolazione pendolarismo 4; Profondità di taglio nel legno 120.00 mm; Profondità di taglio nel metallo 20.00 mm; Profondità di taglio acciaio (dolce) 10.00 mm; Peso del prodotto senza accessori 1.70 kg; Peso di trasporto con accessori 4.0 kg; Tipo di azionamento Batteria

**Specifiche di prodotto**

- Codice Amac: 48R
- Lunghezza articolo cm: 30.60
- Larghezza articolo cm: 8.10
- Altezza articolo cm: 17.80
- Peso articolo (kg): 1.784

