

di Stanghellini



## Pialletto a batteria HLC 82 EB-Basic-Set - PROMO

Pialletto a batteria HLC 82 EB-Basic-Set

**578600****FESTOOL**

Cod. 578600

Pialletto a batteria HLC 82 EB-Basic-Set

### Descrizione completa

#### Funzioni

La forza di piallatura incontra la qualità.

Il pratico pialletto a batteria HLC 82 è il vostro compagno affidabile in cantiere e in officina quando si tratta di veloci lavori di adattamento. Smussatura di travi, transizioni di bordi di telai in profilato in legno, battute su porte, aggiustamenti di zoccoli o modanature: Con il pialletto a batteria puoi essere flessibile nella tua applicazione. Puoi sempre contare sulla massima potenza: la HLC 82 funziona al meglio con la potente batteria Li-HighPower da 5,0 Ah o con il pacco batteria Li-HighPower da 8,0 Ah.

- Rapido: maggiore velocità e flessibilità grazie alla profondità di taglio max. di 2,5 mm e profondità di battuta di 25 mm
- Potenza 18V: ideale in combinazione con la batteria Li-HighPower da 5,0 Ah o Li-HighPower da 8,0 Ah per ottenere la massima autonomia e le massime prestazioni
- Perfetto: taglio a tirare e coltello a spirale per una finitura superficiale particolarmente fine
- Versatile: smussatura con tre scanalature a V a 90° integrate nella base del pialletto
- Per grande profondità di taglio: grazie ai due diversi canali di estrazione, il pialletto è adatto anche per applicazioni continue con maggiori profondità di taglio
- Flessibile: manicotto d'aspirazione innestabile su entrambi i lati per lavorare comodamente, il tubo flessibile per l'aspirazione non è d'intralcio
- Confortevole: soletta per smussature rimovibile per la creazione rapida e precisa di smussi su

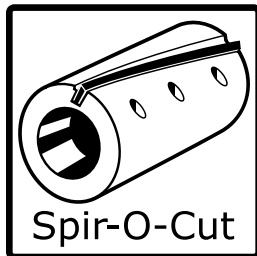


## di Stanghellini

Maneggiabile, facile sostituzione del pialetto sul pezzo grazie alla forma ergonomica

- Silenzioso: la lama elicoidale lavora in modo decisamente più silenzioso
- Pratico: regolazione della profondità di passata (0-2,5 mm) sul pomello anteriore; semplice e comoda, facilmente accessibile, anche durante la piallatura
- Compatibile: con tutte le batterie Festool da 18 V (eccetto Ergopack). La batteria non è in dotazione.
- Potente: Il motore EC-TEC brushless assicura una potenza costante, anche alla massima profondità di passata
- Efficiente: il freno rapido arresta il pialetto in meno di 2 secondi e riduce al minimo il rischio di lesioni e i danni al pezzo
- utilizzare solo con coltello a spirale HW 82 SD HLC 82 (577999)
- HL 850 altezza pialetto non compatibile

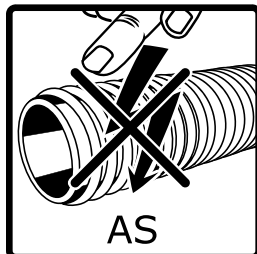
### Caratteristiche



**Spir-O-Cut**

#### Tagliente a spirale

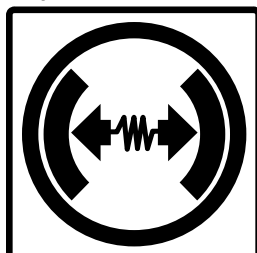
la testa di piallatura ad un tagliente offre vantaggi decisivi: non è necessario regolare l'orbita dopo la sostituzione della lama e taglio in trazione per un'elevata qualità superficiale



**AS**

#### Funzione antistatica

aspiratori e utensili con funzione antistatica per eliminare le scosse durante il lavoro



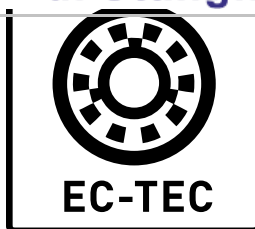
**Freno rapido**





shop.amacstanghellini.it

di Stanghellini



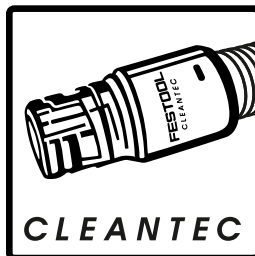
Motore EC-TEC

Il motore EC-TEC garantisce un'eccezionale erogazione della potenza con il minimo consumo di energia.



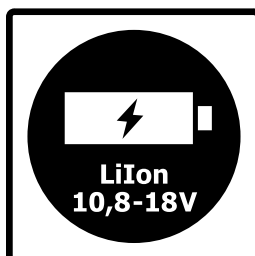
Protezione elettronica da sovraccarico

Protezione del motore in caso di bloccaggio dell'utensile.



CLEANTEC

Chiusura a baionetta integrata come elemento di giunzione tra aspiratore e utensile.



Batteria al litio

Dotazione con batteria al litio ad alte prestazioni.

Monitoraggio elettronico della temperatura

Il monitoraggio elettronico della temperatura protegge dai danni al motore.



**Amac Stanghellini**

Via Goito 25, 46040 Guidizzolo (MN)

Email: [shop@amacstanghellini.com](mailto:shop@amacstanghellini.com) - Tel: 0376 818451

P.Iva/CF: 01458440201

[shop.amacstanghellini.it](http://shop.amacstanghellini.it)

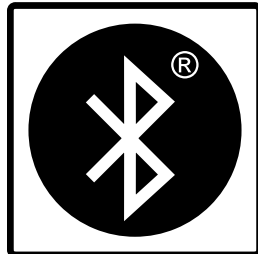


## di Stanghellini

### AIRSTREAM

#### AIRSTREAM

Rapido reimpiego delle batterie grazie alla tecnologia AIRSTREAM (raffreddamento per carica veloce) e potenza di carica notevolmente maggiore



Bluetooth®

Comunicazione Bluetooth® di batteria e aspiratore.

Utilizzo

#### Principali applicazioni

- Esecuzione di veloci lavori di adattamento
- Ideale per creare rapidamente smussi precisi e lunghi su travi e legname squadrato grazie alla soletta per smussature rimovibile
- Allineare le transizioni dei bordi di telai in profilato in legno
- Raddoppio di puntoni, lavori di adattamento per la ristrutturazione di vecchi edifici (tetto, abbaino, pavimenti, soffitto)
- Adattare le traverse delle scale negli edifici esistenti
- Lavori di adattamento su porte, zoccoli e modanature
- Molte possibilità d'impiego grazie ai 25 mm profondità di battuta alle 3 scanalature a V integrate nella soletta

