

## Fresatrice verticale **POF 1400 ACE**

Per fresature di qualità in  
progetti impegnativi

[Vai al prodotto](#)



## Principali caratteristiche del prodotto

- Il sistema Constant Electronic Bosch adatta la potenza dell'utensile, per risultati ottimali anche sotto sforzo
- Profondità di fresatura regolabile, per una precisione eccezionale: fino a 1/10 mm
- Minitorcia integrata PowerLight, per seguire le linee di taglio; aspiratore, per una visuale sempre ottimale
- La guida parallela risulta utile per fresare con precisione scanalature rettilinee e circolari
- Sistema SDS, per inserire il copiatore senza attrezzi

## Altri vantaggi del prodotto

- Potente motore da 1.400 Watt, per le applicazioni più esigenti in qualsiasi tipo di legno
- Il sistema SDS Bosch consente un inserimento facile del copiatore senza l'uso di attrezzi
- Minitorcia integrata: per avere sempre sott'occhio il pezzo in lavorazione adeguatamente illuminato
- Preselezione della velocità in base al materiale, con elettronica Bosch dotata di rotellina e interruttore di avviamento
- Attacco per aspirazione della polvere: per lavorare in un ambiente pulito
- Eccezionale design ergonomico con Softgrip per un lavoro sicuro e confortevole

## In dotazione

- Adattatore di aspirazione (2 600 499 077)
- Chiave fissa (1 609 203 V40)
- Manicotto di guida (2 609 200 138)
- Valigetta in plastica (2 605 438 643)
- Fresa per scanalature (Ø 8 mm) (2 608 628 381)
- Guida parallela (1 609 203 M85)
- Perno di centraggio (2 609 200 310)
- 3 pinze di serraggio (6 mm, 8 mm e 1/4")

**Codice di ordinazione:** 060326C800

**Codice EAN:** 3165140451666

Fresatrice verticale

## POF 1400 ACE

### Dati tecnici

---

**Assorbimento nominale: 1.400 W**

**Potenza erogata: 650 W**

**Attacco utensile (in dotazione): 6 mm**

**Numero di giri a vuoto: 11.000 – 28.000 giri/min**

**Max corsa della fresa: 55 mm**

**Peso: 3,5 kg**

### Informazioni su rumorosità e vibrazioni

---

Valori rilevati conformemente alla norma EN 60745

Valori totali di oscillazione (somma vettoriale delle tre direzioni).

**Valore di emissione oscillazioni ah: 6.0 m/s<sup>2</sup>**

**Incertezza della misura K: 2.0 m/s<sup>2</sup>**

La rumorosità di grado A dell'elettro utensile comprende tipicamente: pressione acustica 95 dB(A); potenza sonora 106 dB(A). Incertezza K= 3 dB.

### Funzioni

---



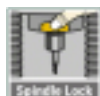
#### **Assorbimento nominale**

1400 Watt



#### **Preselezione del numero di giri**

Lavoro dosato, in base al materiale



#### **Bloccaggio dell'alberino**

Sostituzione della fresa più rapida, grazie al blocco dell'alberino con la semplice pressione di un pulsante



### **Constant Electronic**

Una potenza costante per un lavoro preciso



### **Regolazione di precisione della profondità di fresatura**

Ideale per lavori impegnativi



### **Sistema SDS**

Inserimento del copiatore senza l'uso di attrezzi

## **Funzioni**

---

Preselezione del numero di giri

Bloccaggio dell'alberino

Bosch Constant Electronic

Regolazione millimetrica della profondità di fresatura

SDS Bosch per copiatore

Rivestimento Softgrip

Minitorcia integrata

Regolazione elettronica Bosch