

# Macchina combinata per la pressatura, l'incollaggio e la centrifuga delle ruote lamellari con flangia

*Modello: SMA-FDCOMBI*



Questo impianto compatto è stato realizzato per la pressatura, la resinatura e la centrifuga della ruota. Il sistema è comandato da un PLC multifunzione con pannello operatore che gestisce tutti i processi di lavorazione. La macchina è divisa in due postazioni: incollaggio/pressatura e centrifuga ruote.

Questo sistema può essere integrato con il modello di macchina SMA-TFT e con il SMA-TFWD.



### Dati tecnici

**Produttività:**

Alta

**Dimensioni e peso:**

2500x1500x2000 mm

900 kg

**Potenza e consumi:**

Tensione 400V

Frequenza 50Hz

Potenza 10KW

Fasi 3+N+PE

Aria compressa 6 Bar linea



Questo sistema necessita di un sistema di aspirazione.

**Macchina completa di marcatura CE secondo le normative europee.**

**NB: le immagini del prodotto sono puramente indicative e le caratteristiche riportate sono indicazioni di massima, ogni impianto prodotto da S.M.A. è personalizzato sulle richieste dei propri clienti.**