

# Mostrare il profilo

**CNC Gruppo di incollaggio**  
powerEdge Pro Duo



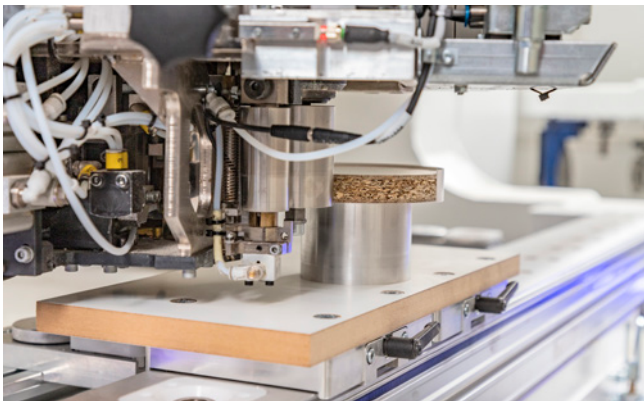
# Il nuovo powerEdge Pro Duo |

## Uno per tutto

Incollaggio bordi CNC ad un nuovo livello. Un aggregato per tutte le esigenze. Nel nuovo powerEdge Pro Duo si concentra l'esperienza trentennale della costruzione di aggregati per l'incollaggio di bordi sagomati. Movimentazione ottimizzata e

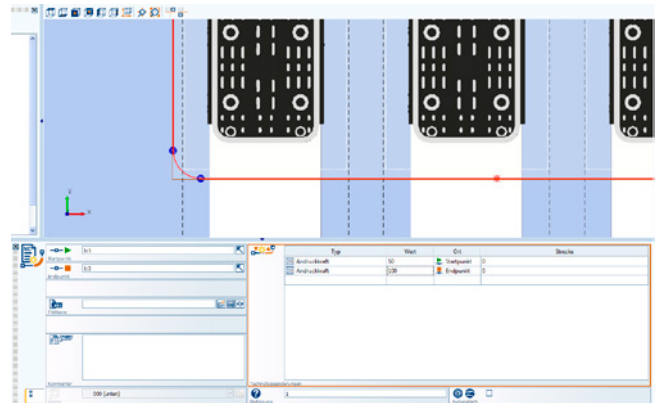


**Elementi con tecnologia giunzione invisibile:** Elementi perfetti con giunzione otticamente invisibile grazie ai bordi con strato funzionale. E tutto ciò con la tecnica di un aggregato semplice e robusto.

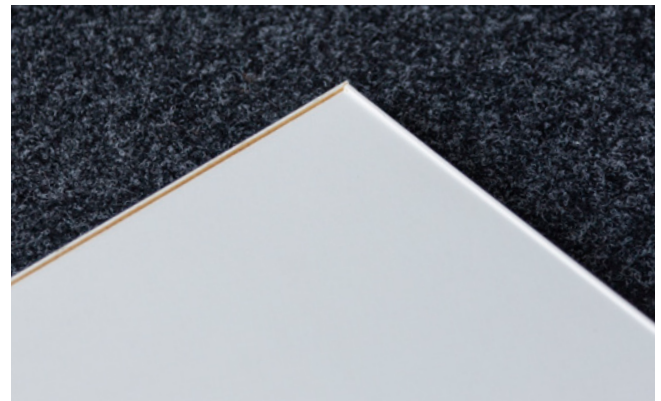


**Inserimento preciso:** Un tastatore preciso ed un rullo di avanzamento con misurazione della corsa, garantiscono l'esatto trasporto a CN del bordo. Questo permette nuove possibilità nella disposizione delle forme e risultati perfetti nell'incollaggio a 360°.

programmazione semplificata in abbinamento all'innovazione nella tecnica degli aggregati e del comando, fanno del nuovo powerEdge Pro Duo ciò di cui necessitate per padroneggiare le Vostre richieste attuali e future.



**woodWOP:** Molteplici possibilità – Programmazione più semplice: grazie alla definizione della pressione e della temperatura, risultano su ogni punto di giunzione, parametri costanti, indipendentemente dal contorno e dalla velocità di avanzamento. Non c'è bisogno di altro. Questo permette la facile realizzazione di programmi senza necessità di effettuare tante prove.



**Giunzione invisibile e colla termofusibile:** Funzionamento combinato senza attrezzaggio! Pura combinazione di funzioni senza modifiche o attrezzaggi. Su un elemento è normalmente possibile applicare da programma un bordo con incollaggio con colla termofusibile o con giunzione invisibile.

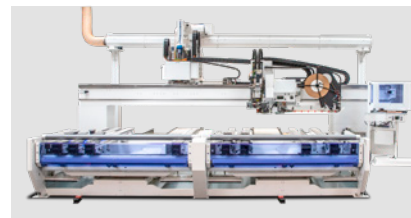
# Aggregato | Utilizzabile sulle seguenti serie



CENTATEQ E-310



CENTATEQ E-500



CENTATEQ E-700

- 1 **Contenitore granulato:** Il contenitore del granulato può essere sganciato con un attacco a baionetta e rimosso dalla macchina. Quindi sarà possibile un cambio più semplice e veloce del colore della colla. In alternativa possono essere aggiunte piccole quantità di colla anche direttamente nell'unità di applicazione.
- 2 **Unità di applicazione colla:** L'unità di applicazione può essere sostituita rapidamente per cambiare facilmente il colore o il tipo di colla.
- 3 **Regolazione di finitura mediante scala:** La quantità di colla può essere facilmente regolata e riprodotta mediante scala.
- 4 **Aria calda:** Il comando intelligente del getto d'aria calda migliora la diffusione sul contorno del bordo e assicura una temperatura costante sul punto di giunzione, indipendentemente dalla velocità di avanzamento.
5. **Rullo di pressione:** grazie alla forza precisa comandata dal programma, il rullo di pressione giunta il bordo sul pezzo. In abbinamento con la temperatura predefinita, assicura la perfezione dei pezzi con una semplice programmazione.



## DATI TECNICI

<b>Altezza bordo</b>	fino a 65 mm
<b>Spessore bordo</b>	da 0,4 mm a 3 mm (in base al materiale)
<b>Raggio interno</b>	min. 30 mm (raggio inferiore su richiesta)
<b>Perimetro interno diam. cerchio</b>	> 400 mm



**HOMAG Group AG**

[info@homag.com](mailto:info@homag.com)  
[www.homag.com](http://www.homag.com)

**YOUR SOLUTION**