

Caratteristiche tecniche e dimensioni della macchina 824 OneTouch-4e XYZ-R:

Gamma di forza:	regolabile da 4.46kN a 72kN - Modifica opzionale fino 90kN disponibile
Profondità utile:	610 mm
Lunghezza della corsa:	regolabile da 0 a 220 mm
Elettricità:	trifase da 208 a 575 V - 50 o 60 Hz
Motore:	5 HP
Serbatoio olio:	83 litri
Velocità:	fino a 1400 inserzioni l'ora
Ripetibilità:	+ /- 2% della forza impostata
Ingombro:	(PxLxH) 4900mm x 4500mm x 2388mm
Gamma fastener:	M2 a M10
Gamma pezzo:	600mm x 1200mm
Peso pezzo:	13.5 kg

Per ulteriori informazioni sulla 824 OneTouch-4e XYZ-R e altri prodotti Haeger, visitare il nostro sito web all'indirizzo www.haeger.com o contattare il distributore autorizzato Haeger.

Always the most cost effective solution
for your fastener insertion challenge!



Sistema robotizzato a 4 assi: massima produttività con il controllo totale del processo...

824

OneTouch 4^e XYZ-R

Sistema di installazione dei fastener



Haeger USA
Manufacturing Headquarters
811 Wakefield Drive
Oakdale, CA 842511
United States
T +1 209 848 4000

Haeger Europe
Textielstraat 18b
7575 CA Oldenzaal
The Netherlands
T +31 541 530 230

Haeger Asia
99 Middle Chenfeng Road
Kunshan
Jiangsu Province, China
215300
T +86 512 5726 9300

Website: www.haeger.com

www.pemnet.com

E-mail: info@haeger.com



Haeger
a PennEngineering® Company

Haeger
a PennEngineering® Company

A È possibile installare fino a 6 sistemi di alimentazione automatica modulari MAS-350



B Programmazione del pezzo successivo durante il ciclo di produzione



Crea vantaggi economici sui costi di produzione nell'inserimento dei fasteners

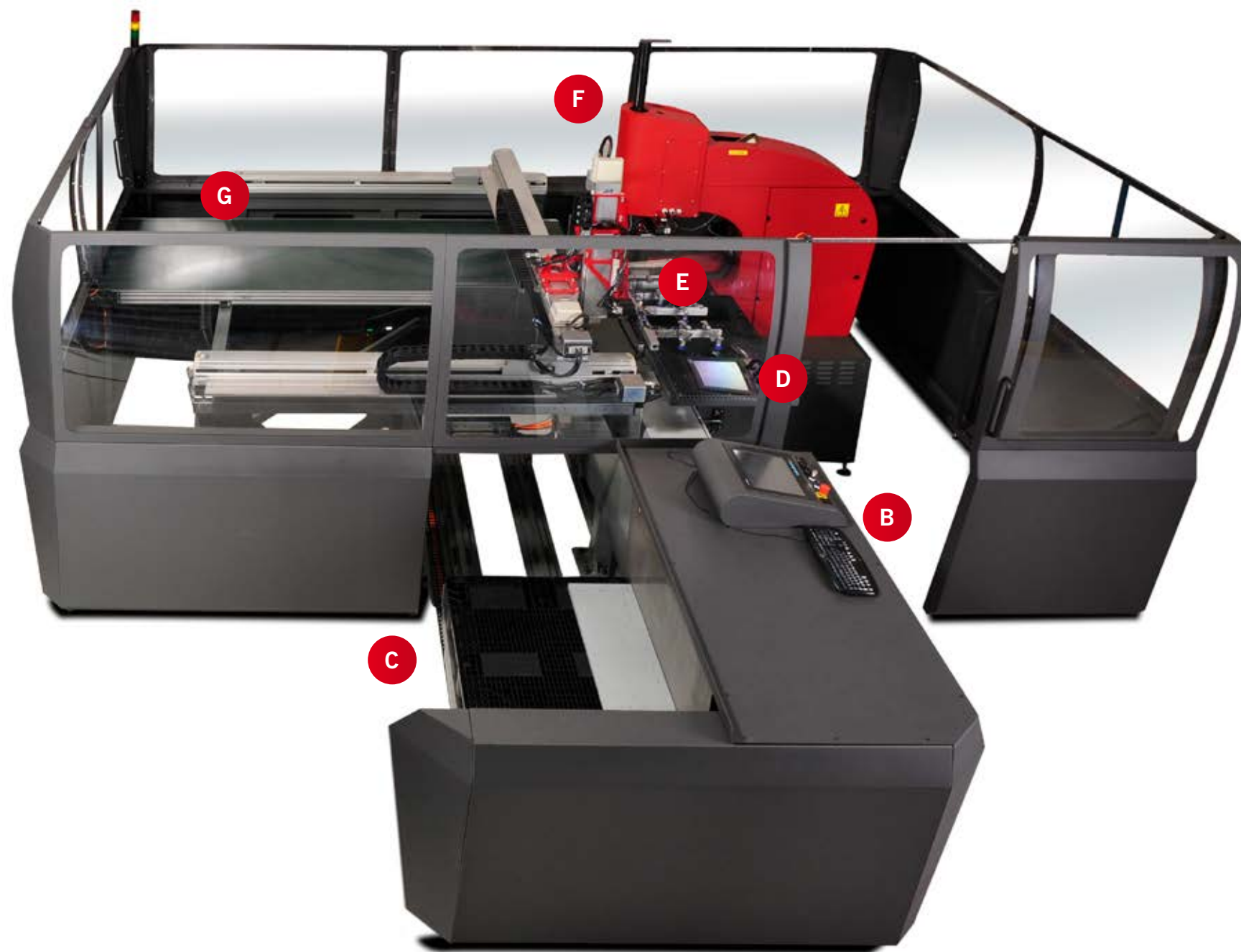
La nuova 824 OneTouch-4e XYZ-R offre:

1. Zero errori nel processo di inserimento dei fasteners
2. Semplicità di configurazione e programmazione in meno di 15 minuti per ogni nuova installazione
3. Inserimento di lamiera fino a 600 x 1200 mm su due lati
4. Tempo di produzione senza operatore fino a 8 ore, a seconda delle dimensioni del pezzo da lavorare

Tutti i vantaggi della macchina Haeger 824 OneTouch-4e combinata con un sistema robotico di movimentazione delle lamiere facile da programmare e da configurare

La 824 OneTouch-4e XYZ-R è ideale per:

- Pezzi piani e singoli di grandi dimensioni con inserimento di fasteners necessari su entrambi i lati del pezzo
- Alimentazione fino a 6 diversi fasteners
- Configurazione dell'ambiente di lavoro a cella, per consentire il funzionamento contemporaneo con un solo operatore in combinazione con una macchina a inserimento manuale o pressa piegatrice



C Caricamento automatico di un pallet di pezzi da lavorare



D Allineamento della lamiera da lavorare, sul tavolo di autocaricamento



E Inserimento di 6 diversi fasteners in un solo passaggio in entrambi i lati del lamierato



F Il Sistema di rimozione fastener consente di individuare e rimuovere automaticamente i prigionieri o distanziali di lunghezza errata



G Impilamento delle parti da lavorare sul nastro trasportatore

