



INNOVATIVE

PROMPTIVE

DRIVEN

1

Schermo touch screen 7" Touch screen 7"

2

Uscita Delivery table

3

Piano di carico Automaticfeeder

Specifiche tecniche

Technical specifications

Formato min/max cm 10x15 / cm 50x70 (con prolunga cm 50x100 optional)
Grammatura da 80 a 600 gr/m²
Programmazione 200 programmi 100 operazioni per programma
Distanza min. cordonatura mm 0,1
Velocità in A4 10,500 togl/hs (con 1 cord.)
Alimentazione elettrica 400V/3 fases + neutro 50 Hz
Potenza richiesta 3,5 Kw
Peso netto 180 Kg
Dimensioni 170x85x120 cm

Opzioni Kit cordante digitale:
Kit perforante con lame 2/1 - 3/1 - 4/1 - micro perf.

50x min/max cm 10x15 / cm 50x70 (with optional extensionfeeder cm 50x100)
Sheet weight 80 to 600 g.s.m.
Programs 200 programs with 100 creasing or perforating
Min. distance creasing mm 0,1
Production A4 with 1 crease 10,500 sheets per hour
Power supply 400 Volts three phase + neutral 50 Hz
Power requirement 3,5 KW
Net weight 180 Kg
Size 170x85x120 cm
Options digital scoring kit; perforating kit 2/1 - 3/1 - 4/1 - micro perf.

new

AF High Speed

ESAUDITE I VOSTRI DESIDERI

L'ammiraglia delle cordonatrici ha preso il volo! Fin dalla progettazione del precedente modello AF erano stati curati in modo particolare la robustezza, l'affidabilità e la precisione operativa. Il grande successo di vendite ci ha resi estremamente soddisfatti del prodotto che avevamo creato. A questo modello abbiamo aggiunto tecnologia di ultima generazione, **velocità di lavorazione** e programmatore **touch screen** ed è nata la PIT STOP AF High Speed. Questo modello si pone all'interno della gamma tra l'ormai famosa PIT STOP DG LINE 8000 Touch Screen e la Performante PIT STOP FM High Speed.

SATISFY YOUR WISHES

The new flagship model of our creasing machines has taken the flight! Since the development of the initial AF SPEED project we have significantly improved the accuracy, reliability and overall strength of the machine. Building on all of our existing technological and sales successes in many of the world's largest markets, this project has been taken to the next level. The new generation of machines have been developed further by adding some of the latest drive technologies, increasing **production speed** and by using a **touch screen** to program the machine, the new PIT STOP AF High Speed is born. This model is now placed in our product range between the renowned PIT STOP DG LINE 8000 Touch Screen and the high performance PIT STOP FM High Speed.