

SIMAC 400



MACCAMPIONE

SIMAC 400

Macchina elettronica a campo con motore diretto a braccio cilindrico

La nuova macchina a campo SIMAC 400, disponibile in più versioni a seconda della dimensione dell'area di cucitura, è una macchina elettronica a punto annodato. Completa di sostegno, tavolo e motore incorporato a risparmio energetico, la SIMAC 400 è dotata di crochet oscillante a doppia capacità, rasafilo e trasporto tramite motori passo-passo con encoder.

Con pannello touch-screen e tensione meccanica o elettronica.

SIMAC 400

Direct drive programmable electronic pattern with cylinder bed machine

SIMAC 400 Direct drive programmable electronic pattern with cylinder bed machine The new field machine SIMAC 400, available in different versions about sewing area size, and an electronic lock stitch machine. Complete with support, table and motor Built-in energy savings, the SIMAC 400 is equipped with oscillating hook a double capacity, trimming and feeding through stepper motors with encoders, with touch-screen panel and electronic or mechanical tread tension.

Modello Type	Area di cucitura Sewing area	Lunghezza punto Stitch lenght	Altezza max pinza Max height of gripper	Altezza max piedino Max foot height	Rasafilo Under trimmer	Tipo di memoria Type of memory	Velocità max di cucitura Maximum speed stitching
SI 400 - 1010	10 x 10 cm	0.5 - 12.7 mm	30 mm	22 mm	●	USB SD card	2700 rpm
SI 400 - 1510	15 x 10 cm	0.5 - 12.7 mm	30 mm	22 mm	●	USB SD card	2700 rpm
SI 400 - 2210	22 x 10 cm	0.5 - 12.7 mm	30 mm	22 mm	●	USB SD card	2700 rpm
SI 400 - 3020	30 x 20 cm	0.5 - 12.7 mm	30 mm	22 mm	●	USB SD card	2700 rpm
SI 400 - 4530	45 x 30 cm	0.5 - 12.7 mm	30 mm	22 mm	●	USB SD card	2700 rpm
SI 400 - 6030	60 x 30 cm	0.5 - 12.7 mm	30 mm	22 mm	●	USB SD card	2700 rpm
SI 400 - 6040	60 x 40 cm	0.5 - 12.7 mm	30 mm	22 mm	●	USB SD card	2700 rpm
SI 400 - 12080	120 x 80 cm	0.5 - 12.7 mm	30 mm	22 mm	●	USB SD card	2700 rpm