

# HAPPY

## HCS 1201-30

distributed by

# NECCHI

- Leggera
- Compatta
- Veloce
- Semplice



### CARATTERISTICHE

- Sensore rotativo rilevamento rottura filo
- Porta USB, seriale e Ethernet
- Connessione LAN standard (possibilità di collegare più teste a un solo PC)
- Luce frontale
- Coperchio di sicurezza con sensore
- Tagliafilo automatico
- Puntatore laser
- Cambio colore automatico
- Compatibilità multimedia (USB, Card SD, penna)
- Filarello incorporato
- 250.000 punti in memoria
- Funzione tracciatura telaio
- Funzione bilanciamento telaio
- Funzione limite telaio
- Funzione auto origine
- Funzione pulitura punto



### **COPERCHIO DI SICUREZZA**

L'apertura del coperchio durante il funzionamento viene rilevata da un sensore: la macchina si arresta automaticamente per evitare pericoli.



### **SENSORE ROTATIVO RILEVAMENTO ROTTURA FILO**

Il sensore rotativo di rilevamento rottura filo arresta automaticamente la macchina in caso di rottura di un filo o quando la spolina è vuota.



### **BRACCIO CILINDRICO STRETTO**

Il braccio stretto consente di ricamare aree difficili come polsini e tasche. Il ridotto diametro del braccio si adatta ad aree che normalmente non possono essere cucite.



### **MOLLA REGOLAZIONE INFILATURA**

La molla di regolazione infilatura facilita l'infilatura superiore e permette di ottenere un'alta qualità di ricamo anche ad alta velocità.



### **TELAIO CAPPELLI (OPTIONAL)**

### **SPECIFICHE TECNICHE**

- Area di ricamo 285 x 290 mm
- 12 aghi
- Velocità 300 - 1.000 g/m
- Punti in memoria 250.000
- Peso 42 kg