

# T SERIES

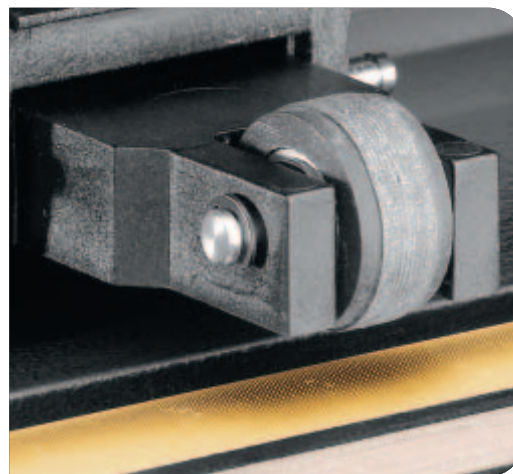
Reale controllo tangenziale

# D SERIES

Testa auto-pilotante



## SUMMA S CLASS

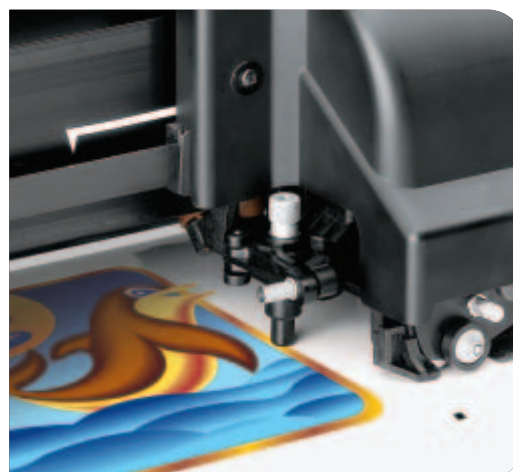


### Centro di controllo SelectTouch™

Il nuovo pannello di controllo sensibile al tatto consente d'attivare funzioni avanzate con "la punta delle dita" tramite lo schermo SelectTouch, nitido e contrastato.

### Rotelle di trascinamento a pressione variabile

La pressione delle rotelle di trascinamento selezionabile dall'utente garantisce un perfetto trascinamento per ampie gamme di vinili, poliesteri e carte. Caricando materiali sia sottili che spessi otterrete sempre un ottimo trascinamento.



### Doppia striscia per il taglio

Due strisce di protezione separate per il taglio e la punzonatura permettono di commutare la modalità di lavoro senza sostituire nessuna striscia di protezione. Passare da una modalità all'altra ora è facile come sostituire la lama con una penna, così i plotter da taglio Summa della Serie S Class diventano i plotter più versatili e facili da usare.

### OPOS™ Allineamento Stampa e Taglio

Il migliore ed il più diffuso sistema d'allineamento è stato ulteriormente migliorato. Il sistema OPOS include un avanzato scanner ottico capace di leggere i riferimenti su un'ampia gamma di supporti.

### Taglio automatico del supporto a fine lavoro

Le teste da taglio completamente riprogettate hanno una taglierina tramite la quale si può tagliare il supporto alla fine di ogni lavoro.

### Riavvolgitore automatico opzionale

Completato il taglio, il riavvolgitore arrotolerà il lavoro e predisporrà in automatico il plotter per l'esecuzione dei tagli successivi. La nuova funzione di pannellizzazione suddividerà i tagli di elevata lunghezza in più pannelli corti e consecutivi. Grazie al riavvolgitore automatico i plotter da taglio della serie S Class possono ora tagliare un intero rotolo senza alcun intervento da parte di un operatore.

