



I taglio all-inclusive in formato **superwide**

COS'È? ELECTRO POWER TRIM PLUS È LA TAGLIERINA ELETTRICA AD ALTE PRESTAZIONI, PROGETTATA CON GLI ACCORGIMENTI TECNOLOGICI PIÙ AVANZATI E DISPONIBILE IN UNA VASTA GAMMA DI LARGHEZZE DI TAGLIO. LA DISPONIBILITÀ DEI FORMATI DA 3,0 E 3,6 METRI LA RENDE IL PERFETTO COMPLEMENTO PER TUTTI GLI OPERATORI DELLA STAMPA DIGITALE CHE POSSIEDONO STAMPANTI INKJET SUPERWIDE FORMAT.



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Electro Power Trim Plus è dotata di una robusta testa di taglio a lama rotante in acciaio temprato montata su barra quadra di scorrimento, oltre a lama fissa in acciaio inox verniciata montata su un piano di taglio rinforzato. Tra le funzionalità evolute la possibilità di uscita orizzontale del materiale sulla parte posteriore o a caduta nel telo di raccolta sfridi. Le parti metalliche verniciate a polveri epossidiche garantiscono la massima resistenza a tagli e graffi. La dotazione di serie include il supporto da terra con piedini regolabili, il telo di raccolta degli sfridi, la squadretta mobile di contenimento, il filo fosforescente di riferimento della linea di taglio e la lampada di illuminazione della zona di taglio. Il premifoglio è di serie nei formati 300 e 360.

OPZIONI E ACCESSORI

Tra gli optional principali il premifoglio (nei formati fino a 250) e il portabobina. La versione "Special", disponibile su richiesta, prevede la regolazione della velocità del carrello e la possibilità di selezionare due lunghezze di taglio, fino a meta corsa o corsa completa.

Dati Tecnici	145	165	210	250	300	360
I Spessore max. di taglio	2 mm	2 mm	2 mm	2 mm	2 mm	2 mm
I Lunghezza utile di taglio	145 cm	165 cm	210 cm	250 cm	300 cm	360 cm
I Lunghezza	193 cm	214 cm	259 cm	299 cm	349 cm	404 cm
I Larghezza	50 cm	50 cm	50 cm	50 cm	50 cm	60 cm
I Altezza con supporto	101 cm	101 cm	101 cm	101 cm	101 cm	101 cm
I Altezza piano di lavoro	87 cm	87 cm	87 cm	87 cm	87 cm	87 cm
I Peso	40 kg	45 kg	56 kg	66 kg	79 cm	62 cm
I Peso supporto	22 kg	23,5 kg	26,5 kg	36,5 kg	39 kg	42,5 kg
I Velocità di taglio	1 m/sec - 3,28 ft/sec					
I Voltaggio	230V/50Hz - 110V/60Hz					

Caratteristiche, specifiche tecniche ed estetiche possono essere soggette a modifiche senza preavviso.