

SISTEMA JUMBO

Sistema per lo svolgimento e avvolgimento



Caratteristiche Tecniche:

- Capacità per rotoli fino a 300 kg. e diametro fino a 50 cm.
- Spalle laterali di supporto tagliate a laser e verniciate di colore nero opaco.
- Tiranti e sistema per ancorare la stampante al gruppo di svolgimento.
- Svolgitore con albero espansibile per anime di cartone da 76 mm comprensiva di supporti apribili e relativa motorizzazione ad inverter.
- Ballerino di sincronismo in svolgimento.
- Rulli di rinvio folli in alluminio lucidato.
- Ballerino di sincronismo in avvolgimento.
- Avvolgitore con albero espansibile per anime di cartone da 76 mm, comprensiva di supporti apribili e relativa motorizzazione ad inverter.
- Possibilità di selezionare il senso di svolgimento e avvolgimento dal pannello di controllo.
- Quadro elettrico di comando indipendente.
- ♦ Tensione220volt 50hz.

Opzionale:

Asciugatore con lampade ad infrarossi.

Peso complessivo:

1100 kg (stampante con jumbo).











