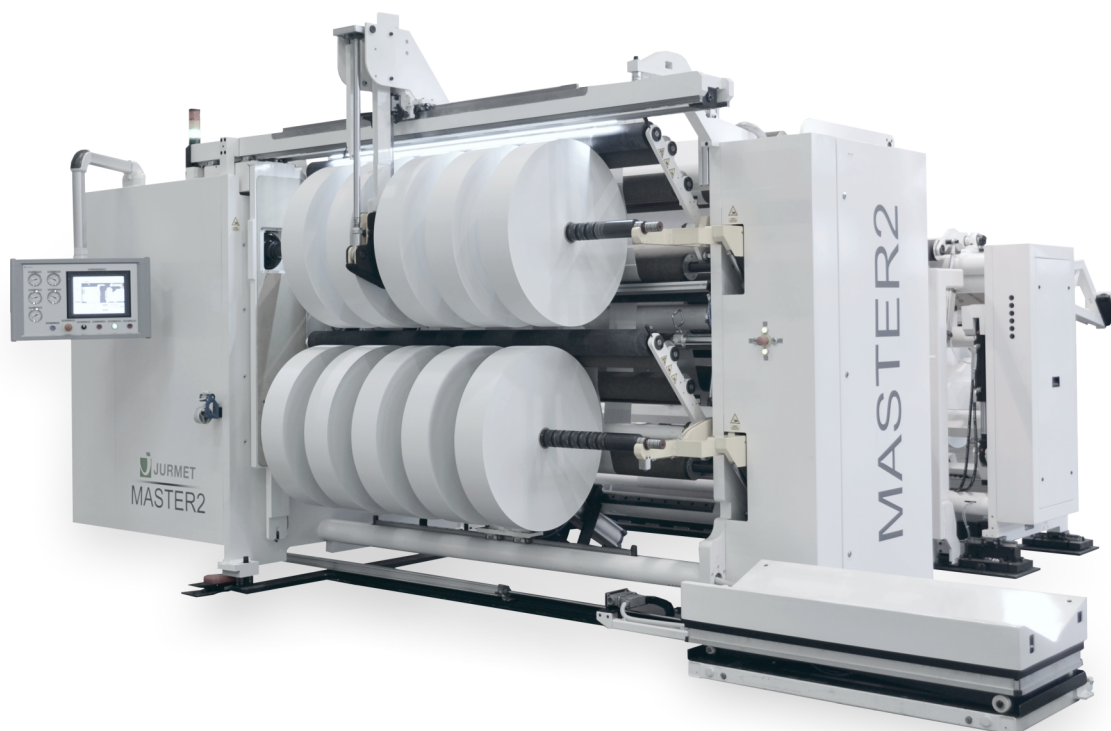


# MASTER2

Bobiniarka z dwoma nawijakami i oddzielną stacją odwijającą



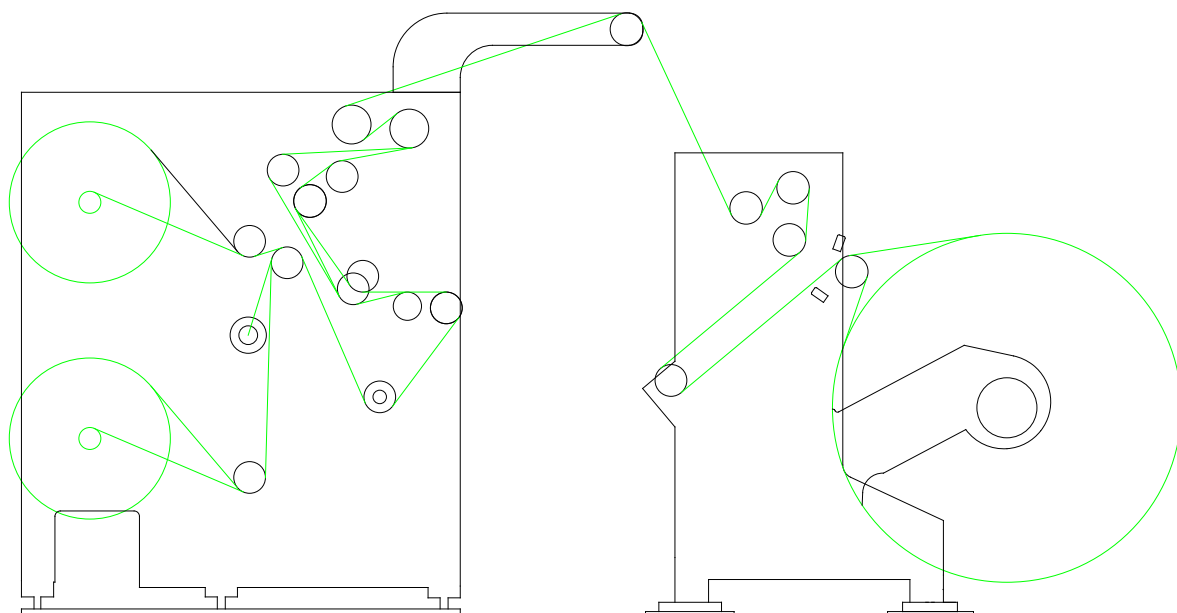
Wysokiej jakości maszyny do cięcia i przewijania rozciągliwych materiałów

- 2 wałki nawijające
- Automatyczny system pozycjonowania noży
- Precyzyjna kontrola naciągu
- Różne typy handlingu
- Wysoki poziom automatyzacji
- Zaawansowane rozwiązania softwarowe
- Opcja kontrolingu
- Intuicyjny panel kontrolny

<b>Szerokość wstęgi</b>	1000/2200mm	<b>Średnica na odwijaniu</b>	1300/1500mm
<b>Min. szer. wstęgi</b>	300mm	<b>Masa rolki-matki</b>	2500kg
<b>Min. szer. cięcia</b>	50mm/25mm opcja	<b>Średnica na nawijaniu</b>	610/800/1000mm
<b>Max. prędkość</b>	800m/min	<b>Średnica wewn. gilzy</b>	70mm, 3", 6"

**Przeznaczenie / rodzaj materiału:** folia zadrukowana/niezadrukowana (PE, PP, PA, PS, PET i inne), papier, materiały metalizowane, laminaty, papier samoprzylepny do etykiet

Bobiniarka **MASTER2** dzięki górnemu obiegowi materiału pozwala na cięcie materiału wolnego od zanieczyszczeń. Połączenie lokalnej myśli technologicznej z wysokiej jakości niemieckimi komponentami zaowocowało wyjątkowymi rozwiązaniami. Bobiniarka może być dostosowana do różnych typów materiałów i potrzeb przy uwzględnieniu wysokiego poziomu automatyzacji.



## DOSTĘPNE WYPOSAŻENIE:

- 2 wałki nawijające
- Oddzielna stacja odwijająca z górnym obiegiem materiału
- Wspomagane odwijanie
- Ekologiczna konstrukcja uwzględniająca redukcję konsumpcji energii
- Podnoszenie rolki-marki
- Pneumatyczny stolik do łączenia surowca umiejscowiony za odwijakiem
- Układ kontroli brzegu BST CLS Pro 600
- Automatyczny system pozycjonowania noży krążkowych lub żyłkowych
- Panel dotykowy Touch Screen wraz z pamięcią
- Wbudowany system odsysania brzegu
- Automatyczne pozycjonowanie giłz wiązką laserową
- Automatyczna belka spychająca
- Automatyczny handling do rozładunku pociętych rolek