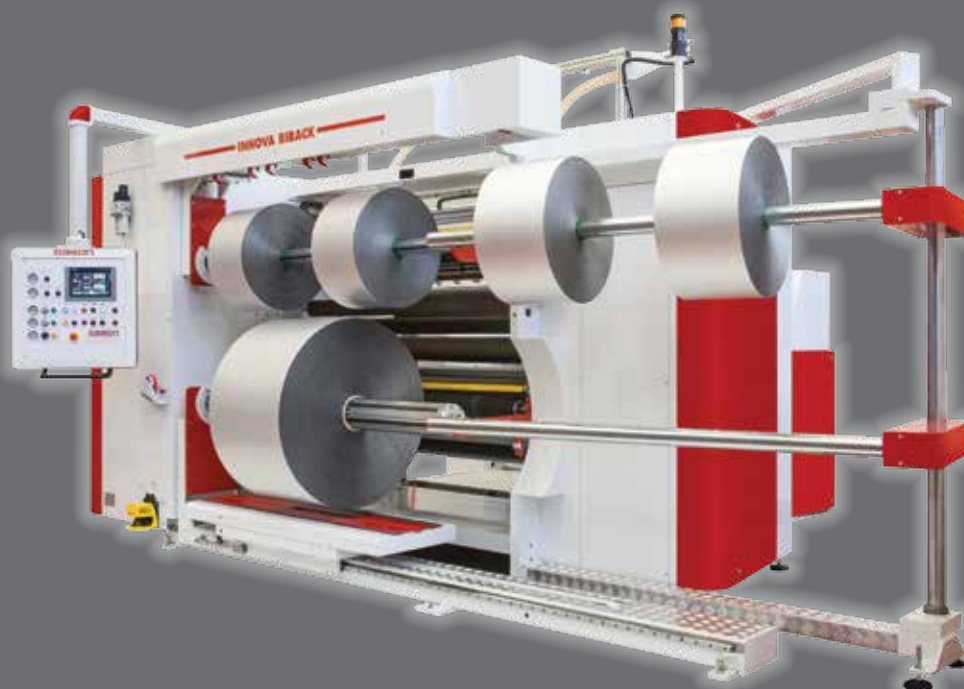


INNOVA DUPLEX DIAMETER

La INNOVA DUPLEX DIAMETER è progettata per risultare la combinazione vincente di taglierina e ribobinatrice anche per bobine molto pesanti e larghe. **Facile e comoda** da utilizzare, è stata progettata per **ridurre i tempi morti** (incorporamento materiale, posizionamento coltelli) e per mantenere **bassissimi costi di manutenzione** nel tempo. Grazie alla robusta struttura in acciaio e all'innovativo sistema "pre-balance system", la taglierina è garantita per processare rotoli pesanti alle **alte velocità senza vibrazioni**. **Lo svolgitore shaft-less verticale** a seconda delle necessità e dai pesi processati può essere separato dalla struttura principale (ponte o pedana), oppure integrato mantenendo sempre un'efficace bilanciamento tra robustezza e versatilità.



AUTOMATIC TROLLEY FOR HEAVY ROLLS



0-GRAVITY CONTACT ROLLERS TO IMPROVE THE PRESSURE ADJUSTMENT

The INNOVA DUPLEX DIAMETER is designed to be the winning combination of **slitter rewinder** and **rewinder** for **heavy and wide rolls**. Easy and convenient to use, is designed to reduce downtime (material and knives positioning) and keep **low the ownership costs**. Thanks to the strong steel structure and innovative "pre-balance system" the slitter guarantee **vibration-free** process at high speeds with heavy rolls.

The shaft-less unwinder following the customer needs would be separate by main structure (footboard or bridge) or integrated, while maintaining an effective balance between robustness and versatility.

INNOVA DUPLEX DIAMETER

Dati tecnici / Technical features



Bobina madre \varnothing (max) - Mother roll \varnothing max	1000-1200-1500 mm
Larghezza bobina madre (max) - Mother rolls width (max)	1300-1600-1800-2100 mm
Bobina finita \varnothing (max) - Slit rolls \varnothing (max) - Duplex mode	600-800 mm
Bobina finita \varnothing (max) - Slit rolls \varnothing (max) - Simplex mode	1000 mm
Velocita' massima - Maximum speed	600 m/min
Larghezza bobine finite (min) - Finished roll width (min) - Duplex mode	> 20 mm
Svolgitore shafless - Shafless unwinder	v
Guida film - Web guide	v
Tavola di giuntura - Splicing table	v
Percorso materiale aereo - Overhead film path	v
Controllo tensione film con celle di carico	
Film tension control with loading cells	v
Culla di scarico automatica - Automatic unloading trolley	v
Estrattori automatici - Automatic ejectors	v
Puntatori laser - Laser beamer	v
Pre-balance system	v
Assistenza remota 24h - Remote assistance 24h *	v

Caratteristiche e dotazioni elencate sono quelle standard. **CASON è specializzata nel creare soluzioni personalizzate per i suoi clienti.**

Features and equipment shown are standard. **CASON is specialized in creating tailor made solutions for its customers.**

***Il servizio di tele-assistenza via web è disponibile 24 ore su 24 gestito da personale specializzato per un'immediata diagnostica ed assistenza online.**

*** The web teleservice is available 24h, staffed by skilled engineers for immediate online support and diagnosis.**

MATERIALI - MATERIALS

Film plastici - plastic films		LDPE, LLDPE, HDPE, PLT, PP
Semielastici - semi-elastic		BOPP, PET, PVdC
Metallizzati - metalized	15 - 800 μ	PP, POLIESTERE
Accoppiati - coupled		(OPP/OPP, PET/PE40, PET/Alu foil/PE, PA/PE etc)
Coestruso - coextruded		PP, PVC, PE
Semirigidi e rigidi - semi rigid and rigid		PVC, PET, PP
Carta - paper	40 - 350 g/m2	v
Tessuto non tessuto - non woven	40 - 250 g/m2	v