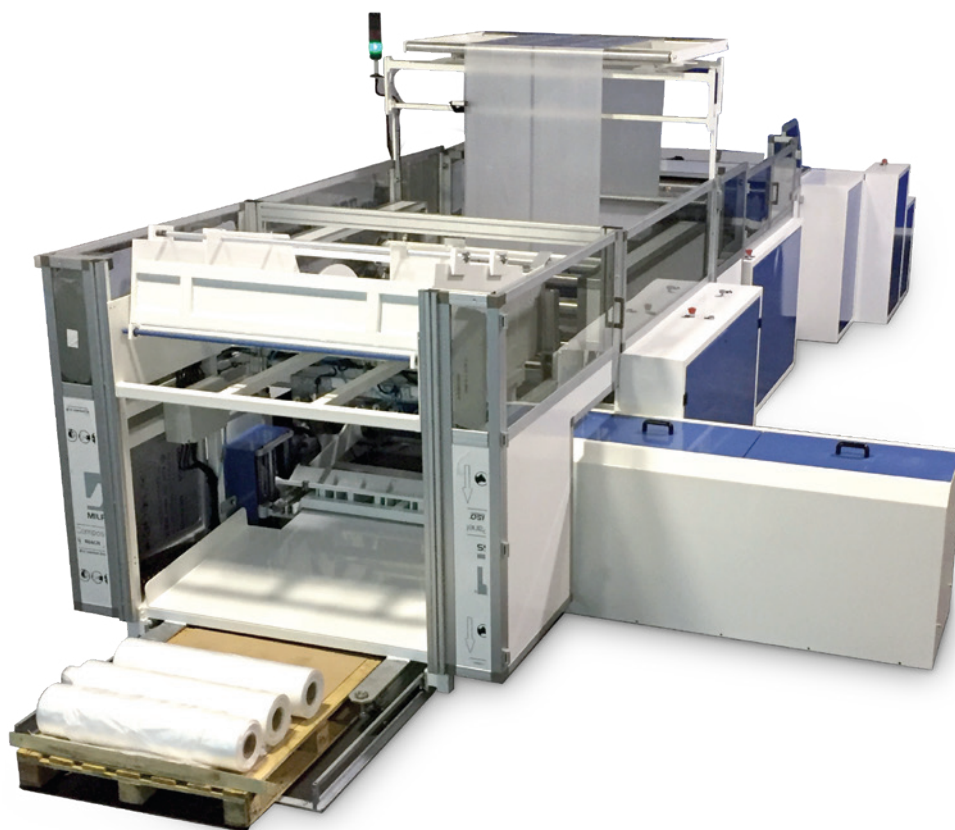


# Windroll-S



→ Bio Developer  
Energy Saver



Dall'esperienza nella saldatura e dall'evoluzione di alcuni lavori di pretaglio in linea agli estrusori è nata la nuova **Windroll-S**, macchina pretaglio e saldatura per la produzione di sacchi industriali avvolti in rotolo con larghezza massima 3100mm.

**Windroll-S** è una macchina completamente automatica con avvolgitore no-stop a 2 stazioni, magazzino automatico per cambio anima di cartone a 1 o più piste e scarico a terra della bobina avvolta con diametro massimo di 400mm

Thanks to our experience in sealing and pre-cutting in extruder's line, **Windroll-S** is a pre-cutting and welding machine. It is designed for the production of industrial bags wound in line using carton-cores with a maximum width of 3100mm and a maximum reel diameter of 400mm.

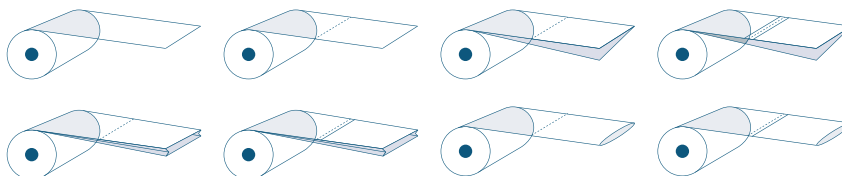
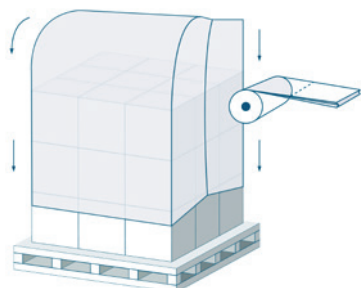
**Windroll-S** is a completely automatic machine with a winder consisting of rolled reels, an automatic storage for switching carton-cores with 1 or more lanes and unloading reels on the ground.

# Caratteristiche tecniche

## Technical Features

### Tipologia di sacchetti e accessori

Types of bags and accessories



### Dimensioni

Dimensions

<b>Formato macchina (mm)</b> Machine size (mm)	<b>1100</b>	<b>1300</b>	<b>1700</b>	<b>2100</b>	<b>2500</b>	<b>2700</b>	<b>3100</b>
<b>Larghezza utile massima (mm)</b> Maximum width (mm)	<b>1000</b>	<b>1200</b>	<b>1600</b>	<b>2000</b>	<b>2400</b>	<b>2600</b>	<b>3000</b>
<b>Diametro minimo bobina finita</b> Minimum diameter of end reel (mm)	<b>150 (tutti i formati / all sizes)</b>						
<b>Diametro massimo bobina finita</b> Maximum diameter of end reel (mm)	<b>400 (tutti i formati / all sizes)</b>						
<b>Spessore minimo di saldatura (µm)</b> Minimum welding thickness (µm)	<b>2x8 (tutti i formati / all sizes)</b>						
<b>Spessore massimo di saldatura (µm)</b> Maximum welding thickness (µm)	<b>4x200 (tutti i formati / all sizes)</b>						

### Produzione

Production

<b>Velocità massima avanzamento film (m/min)</b> Maximum film advancement speed (m / min)	<b>150 (tutti i formati / all sizes)</b>
--	--

### Dati di Potenza

Power Data

<b>Potenza elettrica installata (kW)</b> Installed electric power (kW)	<b>13 (tutti i formati / all sizes)</b>
<b>Consumo aria compressa (NI/1')</b> Compressed air consumption (NI / 1')	<b>200 (tutti i formati / all sizes)</b>