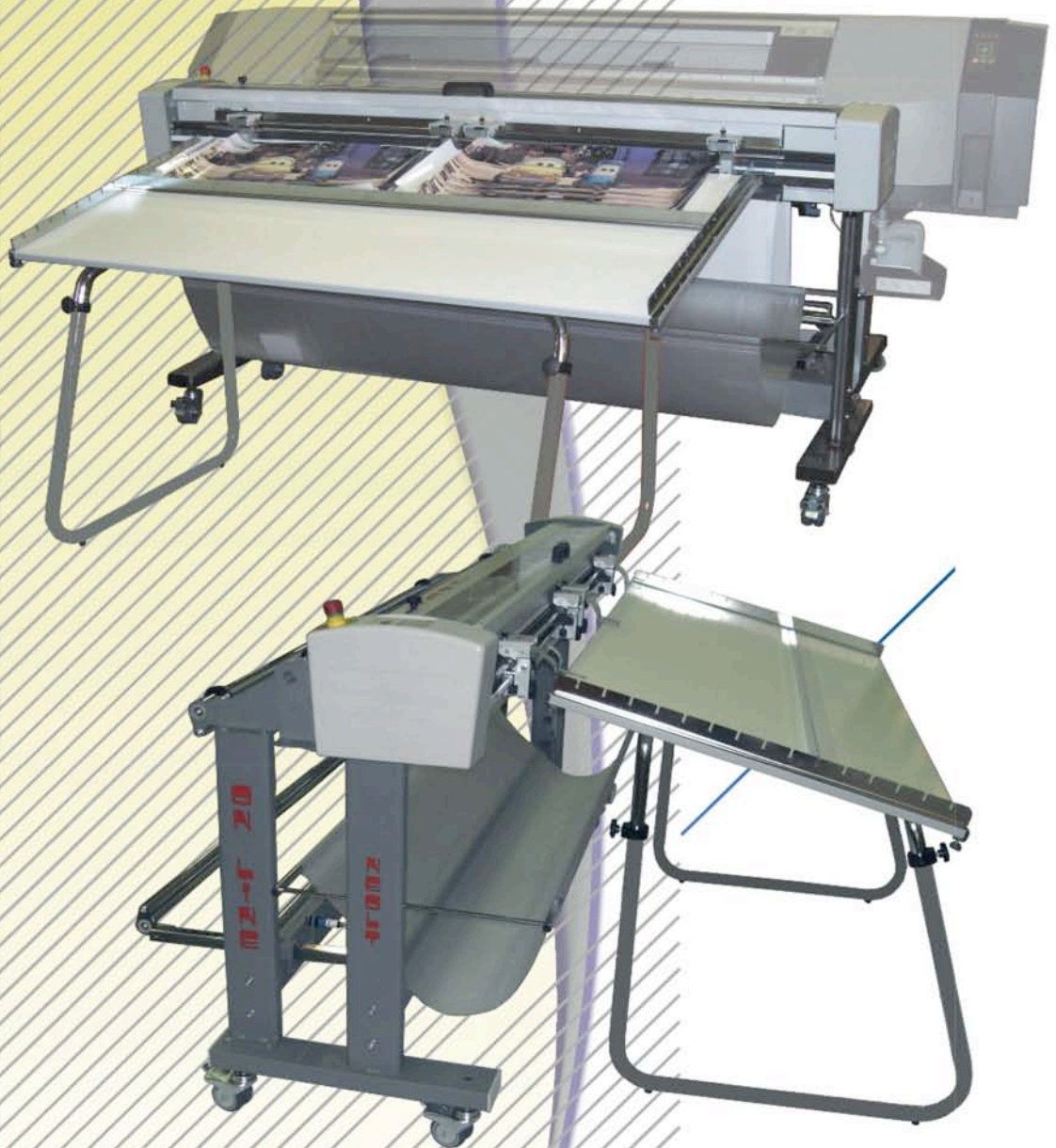


# “XY” MATRIC TRIM 165



Talicq SA  
Renglochstrasse 34  
6012 Obernau

[www.talicq.com](http://www.talicq.com)  
[info@talicq.com](mailto:info@talicq.com)

Telefon 041 329 10 90  
Fax 041 329 10 91



Taglierina automatica XY per fogli e bobine, concepita per il taglio contemporaneo sui quattro lati. Un sensore ottico mobile consente la lettura dei più svariati marcatori, per l'allineamento preciso delle stampe da tagliare in senso longitudinale, mentre le unità di taglio verticale, posizionabili manualmente, rifilano le stampe durante l'avanzamento. Differenti velocità di trasporto, selezionabili dalla tastiera, consentono di tagliare con la massima garanzia i più svariati tipi di materiale come: supporti fotografici, vinili, carte per plotter inkjet, film in poliestere o policarbonato, spessore massimo di taglio 0,5mm. La praticità di caricamento della bobina, la facile impostazione dei dati e il rapido posizionamento delle unità di taglio permettono un facile lavoro anche in presenza di differenti formati di stampa sulla stessa bobina. Controlli elettronici segnalano all'operatore con dispositivi visivi, eventuali errori o anomalie di funzionamento. Accessori: Extra unità di taglio verticale e Kit ON-LINE, e piano di uscita inclinato



XY automatic trimmer for sheets and rolls, designed for simultaneous cutting on all four sides. An optical mobile sensor reads the most diverse marks to perfectly line up the prints to cut horizontally, whereas the vertical cutting units, which can be positioned manually, trim the prints as they move forward. Different feeding, which can be selected using the control keyboard, can be used to accurately cut the most diverse types of media such as: photographic media, vinyl, plotter inkjet paper, polyester or polycarbonate film, maximum thickness of cut 0,5mm. Easy roll loading operations, easy data set-up and the rapid positioning of the cutting units make work easy even when the rare different print formats on the roll. Electronic controls inform the operator about any operating errors or anomalies through acoustic and visual devices. Optional accessories: Extra front cutting unit, Kit ON-LINE and Exit Table for Kit on Line.

### Caratteristiche generali / General Characteristics

| Modello / Model  |   | 1650                            |
|--|---|---------------------------------|
| Larghezza massima di lavoro / Maximum width of work                          |   | 1650 mm.                        |
| Spessore massimo di taglio orizzontale / Maximum thickness of horizontal cut |   | 1 mm.                           |
| Spessore massimo di taglio verticale / Maximum thickness of vertical cut     |   | 0,5 mm.                         |
| Velocità di taglio orizzontale / Speed of horizontal cut.                    |   | 40 m/min.(131,24 ft/min.)       |
| Velocità di taglio verticale / Speed of vertical cut.                        |   | 12,5 m/min.(41,01250s ft/min.)  |
| Tolleranza di taglio orizzontale / Tolerance of horizontal cut               |   | ±1mm. al mt. / ±1mm. to the mt. |
| Consumo / Consumption  |   | 0,5A                            |
| Alimentazione / Power supply voltage   |   | 230V / 50Hz                     |
| Dimensioni / Dimensions  | Larghezza / Width                                   | 2160 mm.                        |
|  | Profondità / Depth                                  | 800 mms                         |
|  | Altezza con bancale / Height with stand             | 1110 mm.                        |
| Peso / Weight  |   | 95 Kg.                          |
| Bobina / Coil  | Diametro massimo del rotolo / Max. diameter or roll | Ø 200 mm                        |
|  | Larghezza massima del rotolo / Max. width of roll   | 1650 mm.                        |
|  | Peso massimo del rotolo / Max. weight of roll       | 40 Kg.                          |
| Modello / Model  |   | 1650 kit ON-LINE                |
| Dimensioni / Dimensions  | Larghezza formato / Width model                     | 1650 mm.                        |
|  | Larghezza / Width                                   | 1940 mm.                        |
|  | Profondità / Depth                                  | 350 mm.                         |
| Peso kit ON-LINE / Weight kit ON-LINE  |   | 36 Kg.                          |