



La produzione ottimizzata e la finitura rapida garantiscono livelli costanti di qualità, velocità di taglio e costi fissi.

**JuPiter Tavolo di controllo per tutte le tipologie di materiali anche plastici non supportati**

**JUPITER** garantisce la totale **sicurezza della qualità**, fidelizzando i clienti nelle circostanze più impegnative.

Costruito per comunicare con i **workflow link** di tutti i marchi, il tavolo funziona alla **massima velocità** e si ferma solo per **consentire l'eliminazione o la correzione dei difetti predefiniti**.

Grazie all'esclusivo sistema automatico di gestione del flusso di lavoro, quando il tavolo si ferma, l'azione correttiva viene eseguita in maniera **interamente automatica** garantendo sempre un **risultato finale privo di difetti**.

Solo in questo modo i converter ottengono la totale riproducibilità dell'etichetta finita **azzerando il rischio di errore umano**.

JUPITER consente la **gestione di diversi materiali** da 12 a 450 µm con **3 diverse tensioni di ribobinatura** per film non supportati, etichette autoadesive ed **etichette "clear-on-clear"**.

Grazie al sistema automatico di gestione del flusso di lavoro, JUPITER implementa procedure di correzione completamente automatiche che consentono di ottenere prodotti finiti di qualità costante e priva di difetti.

## SPECIFICHE TECNICHE:

	<b>TC530</b>	<b>TCW630</b>	<b>TCW670</b>	
Larghezza operativa massima	530	630	670	mm
Velocità massima	320	400	400	m/min
Max diam. sbobinatura	800	1100	1100	m/min
Max diam. ribobinatura monoalbero	600	800	800	mm
Max. diam.ribobinatura doppio albero	420	750	750	mm
Largh. Min. tagli longitudinali coltelli std	15	30	30	mm

### Tipi di etichette supportate:

- Etichette autoadesive cartacee e plastiche, packaging flessibile e carta non supportata.