

# Saturno 3


**DATI TECNICI**

ARIA  
150 l/m

TENSIONE  
400 Volt 50 - 60 Hz

POTENZA  
3kw

DIMENSIONI  
2,90 X 2,20 X 1,65 mt

PESO  
1800Kg

CARICATORE  
1550 X 1500 mm

**PRODUZIONE**

CONTRAFFORTI E PUNTALI  
(MULTIFOGLIO)  
500 paia/foglio all'ora

FOGLIO SINGOLO  
1200 paia all'ora

**Saturno 3** è un sistema automatico CAD/CAM realizzato per il taglio di fogli, strisce e bobine. Il caricatore automatico consente di effettuare il carico del materiale anche durante la fase di lavorazione, permette inoltre nel caso si abbia bisogno di un taglio in modalità multifoglio (contrafforti e puntali) il carico automatico di 2, 3, 4 o più fogli. Le teste di taglio, ad azionamento meccanico, permettono la lavorazione di ogni tipo di materiale con spessore fino a 10 mm, compresi fibrati, accoppiati, elastomeri, termoplastici e rigenerati di pelle e cuoio. **Saturno 3** con il suo sistema a doppia testa garantisce un'alta produttività, mentre il piano di taglio rigido, una lavorazione perfettamente uniforme e di alta qualità in entrambi i lati del prodotto. L'obiettivo di


**ALTA EFFICIENZA SUL SOTTOPIEDE**

ottenere un taglio perfettamente in dima è stato raggiunto grazie anche al sistema di bloccaggio meccanico. Questa tecnologia, basata sull'esercizio di una pressione in più zone del materiale, consente di azzerare l'alto consumo energetico prodotto dal vacuum system. La progettazione dei prodotti e la selezione dei programmi di lavorazione possono essere effettuati attraverso semplici operazioni nel nostro software [leacad](#). Le tecnologie di nuova generazione utilizzate, come il processore e il nuovo controllo CNC digitale, posizionano **Saturno 3** al vertice tra i più evoluti sistemi da taglio automatici del suo genere ad oggi presenti sul mercato mondiale.



CARICAMENTO AUTOMATICO DEL MULTIFOGLIO  
BLOCCAGGIO MECCANICO BREVETTATO  
TAGLIO PERFETTAMENTE IN DIMA

