



## FlashCut **Fashion**

SISTEMI DI TAGLIO ELEGANTI, AFFIDABILI, ERGONOMICI



PERFETTA SINTESI DI DESIGN ACCATTIVANTE E DI CARATTERISTICHE TECNICO/FUNZIONALI ALLO STATO DELL'ARTE, I TAVOLI DELLA SERIE FASHION SI PONGONO COME NUOVO BENCHMARK NEI SETTORI DELLA PELLETTERIA, DELLA CALZATURA, DEGLI INTERNI AUTO E DELL'ARREDAMENTO. LE DUE TESTE DI TAGLIO, LA PRECISIONE, LA VELOCITÀ E L'AFFIDABILITÀ, AFFIANCATE A UN DESIGN FORTEMENTE ERGONOMICO E AD UNA SEMPLICE E INTUITIVA INTERFACCIA SOFTWARE, PERMETTONO DI RAGGIUNGERE RISULTATI DI ALTISSIMA PRODUTTIVITÀ E MASSIMA RESA ANCHE IN PRESENZA DI PEZZI DI GRANDI DIMENSIONI.



FlashCut **Fashion** 16 B



FlashCut **Fashion** 16 BP



FlashCut **Fashion** 26 B All-in-One



Per soddisfare qualsiasi esigenza di taglio, i tavoli della serie Fashion dispongono di teste a 5 o 7 utensili, che possono essere attrezzate con una vasta gamma di mandrini di taglio, penna di marcatura e 3 o 5 perforatori, orientabili e rotanti, ad alta frequenza di foratura, collegabili al potente sistema Venturi per l'aspirazione degli scarti di lavorazione.



I proiettori ad alta luminosità assicurano una visione ottimale in ogni tipo di ambiente e su ogni tipo di materiale o colore. Equipaggiati con lampade LED, garantiscono elevata luminosità, stabilità della potenza di proiezione, bassa manutenzione e lunga durata.



### ASPIRAZIONE SETTORIALIZZATA

Aspirazione potente, settorializzata e regolabile per adeguarla ad ogni tipo di materiale o lavorazione, concentrata dove necessario per avere massima tenuta durante il taglio e, nel contempo, garantire massimo risparmio energetico.



### ALTA PRECISIONE DI TAGLIO

La planarità della superficie di lavoro e il suo perfetto parallelismo con la lama, uniti a un'estrema rigidità della struttura, garantiscono massima precisione di taglio e maggiore durata del tappeto di trasporto.



### DESIGN ED ERGONOMIA

Il design innovativo ed ergonomico è stato studiato per unire praticità d'uso ed estetica.



### PIAZZAMENTO OTTIMIZZATO

Sistemi di piazzamento automatici personalizzati e un'interfaccia semplice e intuitiva riducono drasticamente i tempi di processo e consentono di massimizzare la resa del materiale.

### TAGLIO MATERIALE SINTETICO

L'esclusivo sistema di alimentazione a pinze, disponibile nelle versioni BP, è ideale per il taglio dei materiali in rotoli multistrato. Il dispositivo assicura al contempo la massima accuratezza nella fase di alimentazione e, insieme al sistema di aspirazione, garantisce il perfetto fissaggio del materiale nella fase di taglio, anche ad elevata velocità.



### ASSISTENZA ALLA RACCOLTA

Per rendere rapida e agevole la raccolta dei pezzi tagliati, il software che controlla i proiettori posteriori è in grado di raggruppare per taglia e proiettare, suddivisi per colore, i pezzi tagliati (modello 16 B 2UP).



### SISTEMI DI ACQUISIZIONE

A completamento delle operazioni di taglio e raccolta è possibile abbinare ai macchinari Fashion i sistemi di acquisizione fuori linea della serie VisionPlus. Inoltre, i modelli All-in-One permettono di effettuare l'intero ciclo di lavoro: acquisizione, nesting, taglio e raccolta su un solo macchinario, permettendo un grande risparmio di tempo, spazio e manodopera.



# Modelli **Fashion**

DESIGN  
ERGONOMIA  
ALTISSIMA  
PRODUTTIVITÀ  
ECCELLENZA  
PRESTAZIONALE

Sistemi di taglio all'avanguardia che si pongono come nuovo benchmark nei settori della pelletteria, della calzatura, degli interni auto e dell'arredamento.



## DATI TECNICI

MODELLI	AREA DI LAVORO (mm)	ASSORBIMENTO MAX (kW)	DIMENSIONI (mm)	PESO (Kg)
<b>FlashCut Fashion 16 B UP</b>	1540 x ∞	10,5 / 21,5 *	2340 x 3747 x 2706h	2140
<b>FlashCut Fashion 16 B 2UP</b>	1540 x ∞	10,5 / 21,5 *	2340 x 3747 x 2706h	2170
<b>FlashCut Fashion 16 BP</b>	1540 x ∞	10,5 / 21,5 *	2340 x 3747 x 2706h	2415
<b>FlashCut Fashion 26 B</b>	2540 x ∞	34	3642 x 3334 x 2275h	3750
<b>FlashCut Fashion 26 B All-in-One</b>	2540 x ∞	34	3642 x 3334 x 2275h	3750
<b>FlashCut Fashion 31 B</b>	3120 x ∞	35,5	3642x3925x2375h	4560
<b>FlashCut Fashion 31 B All-in-One</b>	3120 x ∞	35,5	3642x3925x2375h	4560

\* dati riferiti a macchina con pompa da 8,5 kW o 12,5 kW di potenza

Soggetto a variazioni senza preavviso - Edizione Febbraio 2020



HEADQUARTERS

**ATOM ITALY**

ATOM s.p.a. Via Morosini, 6 - 27029 Vigevano - PV - Italy - T +39 0381 3021 - info.atom@atom.it - www.atom.it