



Plastificatrice Automatica

Veladuo





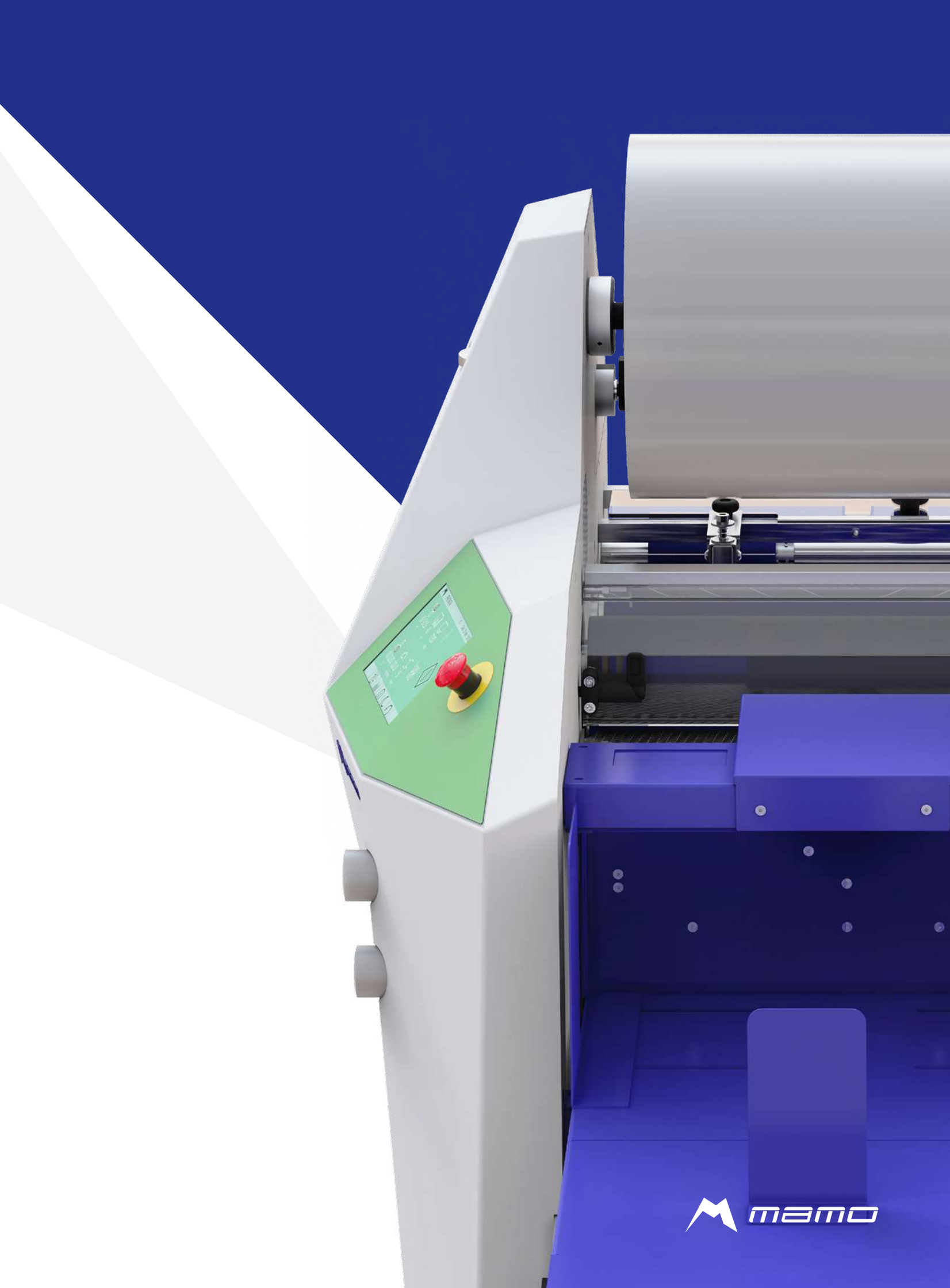
Ergonomico. Origamico.

Le linee e l'ergonomia della nuova serie Mamo sono ispirate alle forme e al design degli **Origami**. Antichi come la cultura del Giappone. Moderni come un'opera d'arte minimal. Semplici e sofisticati, come tutte le cose che durano e che valgono.

L'**Ergonomia** delle macchine assicura una maggiore produttività e un minore spreco di materiali e di tempo. Nessuna manutenzione da eseguire, gestione e controllo della macchina svolti anche da remoto. Il software interno, progettato da Mamo, monitora costantemente la produttività, così che l'efficienza della macchina è sempre garantita.

Veladuo

Veladuo è una macchina che offre uno straordinario comfort di uso. Ogni linea del design, ogni dettaglio rispondono ad una esigenza di praticità, di comodità e funzionalità, basate su decenni di conoscenza del mondo della stampa. Gli elementi ergonomici sono studiati per migliorare l'accessibilità e la facilità del lavoro di chi userà questa macchina e questo si traduce in meno stress per l'operatore e quindi più produttività e qualità del lavoro. Anche il design del display d'interfaccia è semplice ed intuitivo, ideale per un accesso facile ed operativo. Tecnologia ed estetica, funzione e design uniti in una personalità di prodotto originale, ricca di nuove possibilità tutte da scoprire.



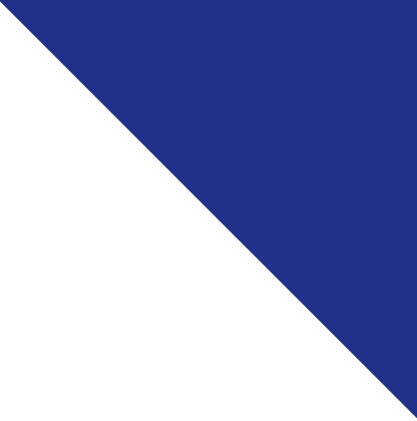


Lavorare non è mai stato così efficiente!



Veladuo è una plastificatrice bifacciale automatica ad alte prestazioni con alimentatore dei fogli ad aspirazione, progettata per un'operatività semplice ed efficiente, in grado di supportare cicli di lavoro intensivi.

Veladuo garantisce un ampio intervallo di formati carta e supporta materiali fino a 500 g/m². Con una velocità di lavoro fino a 10 m/min, assicura prestazioni di alto livello. Il mettifoglio alta pila ad aspirazione permette operazioni automatiche senza la supervisione dell'operatore.



La tua plastificazione non è mai stata così perfetta.

Con **Veladuo**, un foglio perfettamente plastificato è sempre garantito, grazie alla pressione applicata dal sistema pneumatico, completamente regolabile in base alle esigenze del lavoro. Dotata di mettofoglio con sistema di separazione a strappo, che permette un processo di plastificazione completamente automatico sia su lavorazioni monofacciali che bifacciali. Tutte le impostazioni possono essere gestite in pochi secondi direttamente dal grande e intuitivo display touchscreen. Veladuo regola automaticamente la velocità di alimentazione in base alla posizione della carta per garantire una sovrapposizione precisa per ogni foglio alimentato.



M mamo

M mamo



Veladuo è dotata di un'interfaccia grafica intuitiva grazie al display touchscreen da 7" ed alla innovativa funzione che permette di personalizzare secondo le necessità tutte le impostazioni relative al lavoro. Tra i vantaggi del nuovo software vi è la possibilità di ottenere rapporti di produzione costanti e quello di integrare la macchina in modalità "Industria 4.0". L'innovativa interfaccia utente consente un'esperienza d'uso ideale, guidando l'operatore nell'impostare i parametri ottimali richiesti per ogni processo con estrema facilità.

Gestione remota:

La gestione e il controllo sono stati studiati in modo che la macchina possa essere gestita da remoto in tutte le sue funzioni. Lavorare non è mai stato così comodo.

Tecnologia 4.0:

Il software è stato progettato da Mammo per essere continuamente aggiornato ed in evoluzione, con un'interfaccia grafica straordinariamente intuitiva.

Produttività sotto controllo:

Il software interno controlla e monitora costantemente la produttività in modo che l'efficienza della macchina sia garantita permanentemente. Un vero vantaggio.

Intelligenza 4.0



Mettifoglio automatico altapila: il silenzio lascia spazio alla precisione!

Veladuo è dotata di un mettifoglio altapila ad aspirazione che garantisce una gestione efficiente di varie grammature di carta. Regolazioni precise del flusso d'aria permettono di processare anche le carte più difficili cariche elettrostaticamente. Il sistema di aspirazione brevettato ottimizza la presa dei fogli, anche con carte scivolose, e opera con basso rumore, poiché non richiede una pompa per vuoto. Questo alimentatore può accogliere fogli fino a 999 mm di lunghezza e un'altezza della pila di 150 mm, aumentando la versatilità della macchina per le più svariate esigenze e garantisce l'affidabilità in ambienti ad elevata domanda.

Piano fogli pieghevole

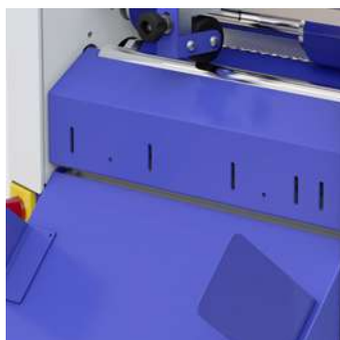
Questo è un sistema esclusivo che facilita il caricamento della bobina di film inferiore e, se necessario, permette di ridurre l'ingombro della macchina.





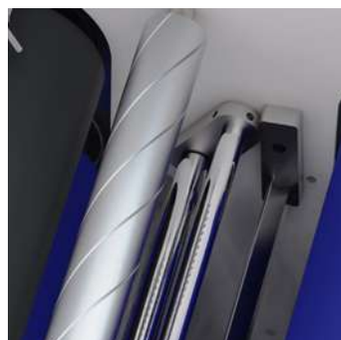
Caratteristiche tecniche

Veladuo	
Plastificazione	Monofacciale & Bifacciale
Larghezza carta max	370 mm
Larghezza film plast. max	350 mm
Lunghezza carta	200 - 999 mm
Grammatura carta	120 - 500 g/m ²
Pressione	Pneumatica
Sistema alimentazione fogli	Altapila ad aspirazione
Altezza pila max	150 mm
Velocità di lavoro	fino a 10 m/min
Separazione fogli	Automatica (solo OPP)
Alimentazione	230VAC - 50/60Hz
Assorbimento	2200 W
Dimensioni (LxPxA)	1937x 722 x1318 mm
Peso	200 kg



Soffiaggio in uscita:

Favorisce la posa precisa dei fogli plastificati, in particolare durante la lavorazione con plastificazione bifacciale.



Sistema snervatore:

Migliora significativamente la planarità del foglio nella plastificazione monofacciale, garantendo fogli perfettamente stesi e dall'aspetto professionale.



Capacità di nobilitare: Mobilità elettrostatica

Il riavvolgitore per il foil offre ancora più flessibilità, gestendo non solo la plastificazione ma anche la nobilitazione dello stampato mediante l'uso di foil.



Grazie alle ruote ESD, i picchi di tensione vengono scaricati in modo controllato, senza alcuna conseguenza. La mobilità aiuta ad aumentare la produttività dei lavoratori e a organizzare lo spazio in modo più efficiente.



