

LINEA EXCELAM PLUS DCRSE **Cod: GR0327DCRSE**

Plastificatrici a caldo e a freddo, con barra snervatrice per plastificazione single side e double side.



PLUS E APPLICAZIONI

- Laminazione monofacciale e incapsulazione ✓
- Diametro interno bobine 25 mm ✓
- Albero riavvolgitore (rewinder) ✓
- Bobine fino a 1000 m ✓
- Velocità di lavoro 3 m/min ✓
- Display LCD ✓
- Mounting 5 mm ✓
- Barra snervatrice antigraffio regolabile (decurling) ✓
- Taglierina posteriore ✓
- Tipo di film: Perfex, Micronex, Sleeking, Polinex, Polinex Ultrabond, Nylonx ✓
- Spessore carta max 350 g/m² ✓
- Modello Luce 685 mm ✓



Con EXCELAM PLUS 685DCRSE puoi produrre: Depliant, Copertine, Biglietti da visita, Etichette, Packaging, Inviti, Cartelli, Brochure, Materiale votivo, Partecipazioni, Menù, Foto Album



Puoi nobilitare con tecniche e procedure diverse. Richiedi il nostro campionario per la nobilitazione.



Nella sezione del sito Materiali e servizi correlati troverai tutti i film che si possono utilizzare con questa plastificatrice.

BENEFICI

Concepita per realizzare un'ampia gamma di applicazioni

Excelam Plus DCRSE è pensata per i centri copia, gli stampatori digitali ed i laboratori fotografici. Questa plastificatrice utilizza tutti i tipi di film.

Ideale per la nobilitazione

Grazie alla barra snervatrice al rewinder di cui è dotata, è particolarmente idonea alla laccatura delle stampe con il film Micronex, alla nobilitazione con Sleeking ed alla plastificazione monofacciale.

PUNTI DI FORZA

Temperatura dei rulli indipendente

Grazie alla regolazione indipendente della temperatura dei rulli inferiore e superiore, con Excelam Plus DCRSE è possibile effettuare la laminazione monofacciale delle stampe senza il rischio che toner o collante possano trasferirsi sul rullo inferiore. Realizza anche la plastificazione fronte e retro.

Versatilità

La luce di lavoro di Excelam Plus DCRSE è disponibile in due versioni 355 mm e 685 mm . È tra le macchine più versatili: può plastificare a caldo, a freddo, su un solo lato, laccare con Micronex, nobilitare con Sleeking ed effettuare il montaggio su pannelli spessi fino a 5 mm.

ALTRI VANTAGGI

Accetta bobine grandi

Lo speciale sistema porta-bobine può montare anche bobine di diametro maggiorato.

Dispositivi per il taglio delle stampe

Excelam Plus DCRSE è dotata, oltre che di taglierino trasversale, di due lame di rifilo laterali.

Fino a 3 metri al minuto

Realizza la classica plastificazione fronte e retro in modo rapido ed impeccabile, a una velocità regolabile che raggiunge i 3 metri al minuto.

Riavvolgitore per le lavorazioni speciali

Questa macchina è dotata di rewinder motorizzato da utilizzare per rimuovere e riavvolgere automaticamente la pellicola protettiva (liner) dei film che lo richiedono.

ACCESSORI IN DOTAZIONE

CARATTERISTICHE TECNICHE

CARATTERISTICHE TECNICHE	
tipo prodotto	macchine
sistema	Fronte e retro
sistema alimentazione	Manuale
luce (max)	685 mm
metodo alim. fogli	manuale
velocità (max)	3 m/min
plastificazione a caldo	sì
plastificazione a freddo	sì
nobilizzazione	sì
rewinder riavvolgitore	sì
tipo di film	Micronex, Sleeking, Perfex, Perfex Ultrabond Polynex, Polynex Ultrabond
mounting	5 mm
anima bobine	25 mm - 77 mm
metodo di riscaldamento	2 rulli caldi a infrarossi
temp. indipendente rulli	sì
regolazione pressione	manuale a leva
stand	incluso
spessore carta (max)	350 g/m ²
spessore film (max)	250 my
temperatura (max)	150°
tempo di riscaldamento	8 min
reverse	sì
controllo velocità	digitale
controllo temperatura	digitale
diametro rullo plast.	55 mm
alimentazione	220 - 240 V - 50/60 Hz
assorbimento	2000 W
dimensioni (l x p x h)	93 x 45 x 44 cm
peso	75 Kg

Prima

formazione
assistenza
ispirazione

www.primabind.com



METODO “PRIMA FAI”

Il tratto distintivo di Prima è quello di fornire l’ispirazione, la formazione e l’assistenza continua agli stampatori digitali per valorizzare al meglio i loro investimenti e le loro lavorazioni.

FORMAZIONE

La formazione di Prima aggiunge alla dimostrazione delle caratteristiche delle macchine, veri e propri workshop esperienziali in cui si esplorano gli argomenti di marketing, quali il **Layered Finishing** e **La Terza Dimensione della Nobilitazione**, e dimostrazioni pratiche di tutto il **flusso di produzione** per ottenere gli effetti WOW desiderati dal mercato.

ASSISTENZA

Il reparto di assistenza tecnica è dotato di competenze altamente qualificate rispetto alla fascia di prodotti di riferimento.

Si forma con costanza presso i fornitori, in Corea, Cina e Stati Uniti. Si propone come **riferimento consulenziale**, non solo per il funzionamento dei macchinari, ma anche per le possibili **applicazioni** nell’utilizzo degli stessi.

Rispetto ai materiali, c’è uno scambio continuo con la clientela e i fornitori esteri, per la verifica e i test all’interno del **Competence Center**.

ISPIRAZIONE

Prima distribuisce macchine e materiali, che sono degli strumenti abilitanti per il tipografo e lo stampatore digitale.

Proprio grazie alla ricerca continua è stato possibile esplorare potenzialità di produzione innovative per questo segmento di mercato e a questa fascia di prezzo.

Forniamo ai nostri clienti **esempi concreti** di possibili produzioni attraverso una campionatura che non si riduce alla varietà di colori e materiali, ma alla confezione di **prototipi** per dimostrare le applicazioni dei materiali e delle finiture.