



CATÀLEG DE PRODUCTES  
2024

PLASTIFICATS

[www.setprintpro.es](http://www.setprintpro.es)



## BOSSES (CARTERES) DE PLASTIFICAR DOCUMENTS

Bosses o carteres per a plastificar documents, d'excel·lent qualitat, especialment indicades per a màquines plastificadores per sistema de calor. Són de plàstic compost de polièster, que aporta rigidesa, i de polietilè, que aporta adherència. Es presenten en forma de 2 fulls termosoldats per la part superior, i amb les cantonades arrodonides. Disponibles en diferents mides i gruixos, en funció del document a plastificar.



### FORMATS ESTÀNDARDS

#### GLOSS

**75 mic**  
 (75+75)

**125 mic**  
 (125+125)

**175 mic**  
 (175+175)

FORMAT	MIDA	UNITATS PER CAIXA	REFERÈNCIA	REFERÈNCIA	REFERÈNCIA
DIN-A5	154 x 216 mm	100	DA.07.15.13S	DA.07.25.13	-
DIN-A4	216 x 303 mm	100	DA.08.15.13	DA.08.25.13	DA.08.35.13
DIN-A3	303 x 426 mm	100	DA.10.15.13	DA.10.25.13	DA.10.35.13
DIN-A2	426 x 600 mm	100	-	DA.11.25.13	-

#### MAT

**75 mic**  
 (75+75)

**125 mic**  
 (125+125)

FORMAT	MIDA	UNITATS PER CAIXA	REFERÈNCIA	REFERÈNCIA
DIN-A4	216 x 303 mm	100	DA.08.15.23	DA.08.25.23
DIN-A3	303 x 426 mm	100	DA.10.15.23	DA.10.25.23

#### AUTOADHESIVES GLOSS

**80 mic**  
 (80+80)

**125 mic**  
 (125+125)

FORMAT	MIDA	UNITATS PER CAIXA	REFERÈNCIA	REFERÈNCIA
DIN-A4	216 x 303 mm	100	DA.08.16.93	DA.08.25.93S
DIN-A3	303 x 426 mm	100	DA.10.16.93	DA.10.25.93S

### FORMATS TARGETA

#### GLOSS

**125 mic**  
 (125+125)

**175 mic**  
 (175+175)

FORMAT	MIDA	UNITATS PER CAIXA	REFERÈNCIA	REFERÈNCIA
Crèdit	54 x 96 mm	100	DA.01.25.13	DA.01.35.13
NIF	60 x 90 mm	100	DA.03.25.13	-
Militar	66 x 98 mm	100	DA.04.25.13	-
DNI	70 x 110 mm	100	-	DA.05.35.13
Caça/Pesca	90 x 130 mm	100	DA.06.25.13	DA.06.35.13S



## PLASTIFICADORES DE CARTERES

Màquines plastificadores de documents a partir de carteres (bosses per plastificar). Els models LPD incorporen un nou sistema d'escalfament patentat per Fujipla que garanteix la uniformitat de la temperatura i un acabat perfecte. Aquest sistema consisteix en un sistema de rodets tèrmics que apliquen calor i pressió a la vegada, oferint resultats de gran qualitat.


**TITANIUM 320**

REFERÈNCIA
TAMANY PLASTIFICACIÓ
GRUIX MÀXIM CARTERES
CONTROL DIGITAL (temperat./veloc.)
VELOCITAT m/min
Nº DE RODETS TÈRMICS
FUNCIO RETROCÉS (antiembussos)

<b>MA.15.30.00</b>
DIN-A3 (320 mm)
250 x 2 mic
SÍ
660 mm/min
4 rodets tèrmics
SÍ


**TITANIUM 330**

<b>MA.15.30.01</b>
DIN-A3 (330 mm)
250 x 2 mic
SÍ
1.200 mm/min
4 rodets tèrmics
SÍ


**TITANIUM 450**

<b>MA.15.30.02</b>
DIN-A2 (450 mm)
250 x 2 mic
SÍ
660 mm/min
4 rodets tèrmics
SÍ


**FUSION 3100L A3**

REFERÈNCIA
TAMANY PLASTIFICACIÓ
GRUIX MÀXIM CARTERES
CONTROL DIGITAL (temperat./veloc.)
VELOCITAT m/min
Nº DE RODETS TÈRMICS
FUNCIO RETROCÉS (antiembussos)

<b>MA.15.30.03</b>
DIN-A3 (324 mm)
175 mic
SÍ
0,3 fins a 1'3
4 rodets tèrmics
SÍ


**FUSION 6000L A3**

<b>MA.15.30.04</b>
DIN-A3 (303 mm)
250 x 2 mic
SÍ
160-800 mm/min
4 rodets tèrmics
SÍ


**FUSION 7000L A3**

<b>MA.15.30.05</b>
DIN-A3 (303 mm)
250 x 2 mic
SÍ
160-800 mm/min
4 rodets tèrmics
SÍ


**PROLAM 335R6**

REFERÈNCIA
TAMANY PLASTIFICACIÓ
GRUIX MÀXIM CARTERES
CONTROL DIGITAL (temperat./veloc.)
VELOCITAT mm/min
Nº DE RODETS TÈRMICS
FUNCIO RETROCÉS (antiembussos)

<b>MA.15.50.01</b>
DIN-A3 (335 mm)
175 x 2 mic
SÍ
1.350 mm/min
6 rodets tèrmics
SÍ


**PROLAM 325R4**

<b>MA.15.10.66S</b>
DIN-A3 (325 mm)
250 x 2 mic
SÍ
500 mm/min
4 rodets tèrmics
SÍ


**PROLAM 490R6**

<b>MA.15.10.67S</b>
DIN-A2 (490 mm)
350 x 2 mic
SÍ
1.150 mm/min
6 rodets tèrmics
SÍ

## PLASTIFICADORA EN BOBINA

La màquina plastificadora de documents i banners ULTIMA 35 EZ LOAD plastifica una amplada màxima de fins a DIN-A3, treballa totalment automatitzada i perfecta per a feines de plastificació habituals sense la necessitat de carregar fundes ni plastificar físicament els documents. Carrega, plastifica i retalla amb només pulsar un botó. Les bobines es carreguen mitjançant tecnologia EZ Load, sistema que fa impossible que es carreguin de forma incorrecta. Pot plastificar més de 100 documents en 30 minuts i s'escalfa en tan sols un minut.



### ULTIMA

REFERÈNCIA	DESCRIPCIÓ
<b>MA.17.23.03S</b>	Plastificadora en bobina ULTIMA 35 EZ LOAD

- **Tecnologia Ez Load:** garanteix la col·locació perfecta de les bobines plastificadores.
- Accepta bobines d'entre **42 a 125 mic** de gruix.
- Formats acceptats: des de **DIN-A5 a DIN-A3**.
- **Menys d'un minut** d'escalfament.
- **Alta velocitat:** plastifica més de 100 documents en 30 minuts!

### BOBINES EZ LOAD

REFERÈNCIA	AMPLE x LLARG	ACABAT	MICRATGE	UNITATS CAIXA
<b>DB.24.11.88</b>	305 mm x 150 m	Brillant	42'5	2
<b>DB.44.11.88</b>	305 mm x 150 m	Mat	42'5	2
<b>DB.25.11.85</b>	305 mm x 75 m	Brillant	75	2
<b>DB.45.11.85</b>	305 mm x 75 m	Mat	75	2
<b>DB.95.11.85S</b>	305 mm x 75 m	Brillant/Mat	75	2
<b>DB.27.11.83</b>	305 mm x 60 m	Brillant	125	2
<b>DB.47.11.83</b>	305 mm x 60 m	Mat	125	2



## LAMINACIÓ EN CALENT PER A IMPRESSIONS DIGITALS

Bobines de polipropilè, de micratge baix. Especialment indicades per a la laminació de suports gràfics impresos en digital, com díptics, tríptics, menús, flyers... Es recomana la seva utilització per a màquines laminadores en bobina i per sistema de calor. Com que el film està compost per polipropilè evita el corbament dels documents.

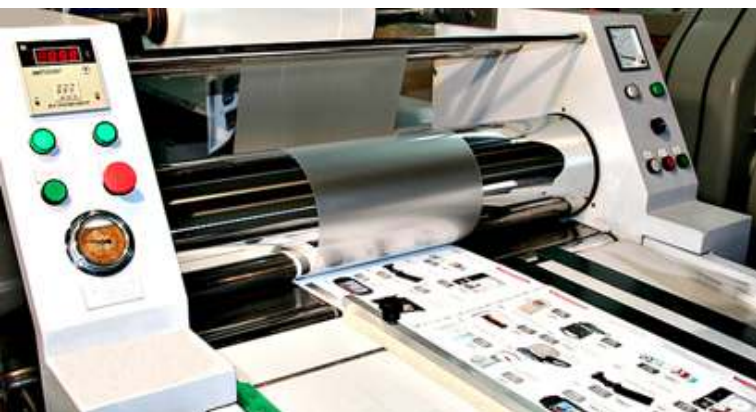


Laminació en calent



### DIGITAL

REFERÈNCIA	AMPLE x LLARG	ACABAT	MICRATGE	DIÀMETRE CONUS	BOBINES PER CAIXA
<b>DC.11.12.50</b>	320 mm x 250 m	Brillant	28	57	2
<b>DC.11.17.50</b>	440 mm x 250 m	Brillant	28	57	2
<b>DC.32.12.50</b>	320 mm x 250 m	Mat	28	57	2
<b>DC.32.17.50</b>	440 mm x 250 m	Mat	28	57	2



### SUPER STICK DIGITAL

REFERÈNCIA	AMPLE x LLARG	ACABAT	MICRATGE	DIÀMETRE CONUS	BOBINES PER CAIXA
<b>DC.24.12.58</b>	320 mm x 150 m	Brillant	44	57	2
<b>DC.24.17.58</b>	445 mm x 150 m	Brillant	44	57	2
<b>DC.44.12.58</b>	320 mm x 150 m	Mat	44	57	2
<b>DC.44.17.58</b>	445 mm x 150 m	Mat	44	57	2

**i** Laminació d'alta adhesió ideal per a treballs d'impressió digital amb molta massa de tinta.

### TEXTURES DIGITAL

REFERÈNCIA	AMPLE x LLARG	ACABAT	MICRATGE	DIÀMETRE CONUS	BOBINES PER CAIXA
<b>DC.64.12.50S</b>	320 mm x 250 m	Softouch	36	57	1
<b>DC.64.17.50S</b>	440 mm x 250 m	Softouch	36	57	1
<b>DC.65.12.50S</b>	320 mm x 250 m	Scuffresistance*	31	57	1
<b>DC.65.17.50S</b>	440 mm x 250 m	Scuffresistance*	31	57	1

**i** \*Scuffresistance: acabat especial anti-ratllades.

### INDUSTRIALS OFFSET

REFERÈNCIA	AMPLE x LLARG	ACABAT	MICRATGE	DIÀMETRE CONUS	BOBINES PER CAIXA
<b>DC.12.12.73S</b>	320 mm x 3.000 m	Brillant	24	77	1
<b>DC.12.13.73S</b>	330 mm x 3.000 m	Brillant	24	77	1
<b>DC.12.17.73S</b>	440 mm x 3.000 m	Brillant	24	77	1
<b>DC.12.18.73S</b>	450 mm x 3.000 m	Brillant	24	77	1
<b>DC.12.19.73S</b>	490 mm x 3.000 m	Brillant	24	77	1
<b>DC.12.20.73S</b>	510 mm x 3.000 m	Brillant	24	77	1
<b>DC.32.12.73S</b>	320 mm x 3.000 m	Mat	27	77	1
<b>DC.32.13.73S</b>	330 mm x 3.000 m	Mat	27	77	1
<b>DC.32.17.73S</b>	440 mm x 3.000 m	Mat	27	77	1
<b>DC.32.18.73S</b>	450 mm x 3.000 m	Mat	27	77	1
<b>DC.32.19.73S</b>	490 mm x 3.000 m	Mat	27	77	1
<b>DC.32.20.73S</b>	510 mm x 3.000 m	Mat	27	77	1

### INDUSTRIALS DIGITAL

REFERÈNCIA	AMPLE x LLARG	ACABAT	MICRATGE	DIÀMETRE CONUS	BOBINES PER CAIXA
<b>DC.13.12.72S</b>	320 mm x 2.000 m	Brillant	34	77	1
<b>DC.13.17.72S</b>	440 mm x 2.000 m	Brillant	34	77	1
<b>DC.33.12.72S</b>	320 mm x 2.000 m	Mat	34	77	1
<b>DC.33.17.72S</b>	440 mm x 2.000 m	Mat	34	77	1
<b>DC.83.12.72S</b>	320 mm x 2.000 m	Scuffresistance*	31	77	1
<b>DC.63.12.72S</b>	320 mm x 2.000 m	Scuffresistance*	36	77	1

**i** Sota comanda podem subministrar altres amplex i en 1.000m de llarg.



## LAMINACIÓ EN CALENT PER A IMPRESSIONS DIGITALS

Bobines de polièster per a laminar treballs de reprografia que necessiten un micratge superior.



Laminació en calent

CONUS  
**57**



REFERÈNCIA	AMPLE x LLARG	ACABAT	MICRATGE	DIÀMETRE CONUS
<b>DB.15.12.56S</b>	320 mm x 100 m	GLOSS	75	57
<b>DB.17.12.56S</b>	320 mm x 100 m	GLOSS	125	57
<b>DB.45.12.56S</b>	320 mm x 100 m	MAT	75	57
<b>DB.37.12.56S</b>	320 mm x 100 m	MAT	125	57
<b>DB.15.17.56S</b>	455 mm x 100 m	GLOSS	75	57
<b>DB.17.17.52S</b>	455 mm x 50 m	GLOSS	125	57
<b>DB.35.17.56S</b>	455 mm x 100 m	MAT	75	57
<b>DB.37.17.52S</b>	455 mm x 50 m	MAT	125	57
<b>DB.15.25.55S</b>	635 mm x 75 m	GLOSS	75	57
<b>DB.17.25.56S</b>	635 mm x 100 m	GLOSS	125	57
<b>DB.35.25.55S</b>	635 mm x 75 m	MAT	75	57
<b>DB.37.25.56S</b>	635 mm x 100 m	MAT	125	57
<b>DB.17.31.56S</b>	800 mm x 100 m	GLOSS	125	57
<b>DB.37.31.56S</b>	800 mm x 100 m	MAT	125	57
<b>DB.17.39.52</b>	1.000 mm x 50 m	GLOSS	125	57
<b>DB.37.39.52</b>	1.000 mm x 50 m	MAT	125	57
<b>DB.15.40.55S</b>	1.030 mm x 75 m	GLOSS	75	57
<b>DB.17.40.52S</b>	1.030 mm x 50 m	GLOSS	125	57
<b>DB.35.40.55S</b>	1.030 mm x 75 m	MAT	75	57
<b>DB.37.40.52S</b>	1.030 mm x 50 m	MAT	125	57

**i** Sota comanda podem subministrar bobines de 42 mic, 175 mic i 250 mic en diferents amplex.

**i** **Temperatura ideal de treball:**  
- 75 mic: entre 105 i 110°C  
- 125 mic: entre 110 i 125°C



## MÀQUINES DE LAMINACIÓ EN BOBINA EN CALENT



**VANSDA®**

**VANSDA  
380P**

**VANSDA  
450P**

**VANSDA  
520P**

REFERÈNCIA	MA.16.46.21S	MA.16.46.24S	MA.16.46.26S
TAMANY MÀXIM DE PLASTIFICACIÓ	365 mm	435 mm	520 mm
GRUIX MÀXIM PLASTIFICACIÓ	2 x 250 mic	2 x 250 mic	2 x 250 mic
GRUIX MÀXIM CARTERES	175 mic	175 mic	250 mic
CONTROL VELOCITAT	SÍ	SÍ	SÍ
RODETS	2 RODETS	2 RODETS	2 RODETS
PLASTIFICACIÓ EN FRED	SÍ	SÍ	SÍ
DIMENSIONS	520 x 690 x 480 mm	590 x 690 x 480 mm	660 x 690 x 480 mm
PES	42 kg	53 kg	64 kg
OPERTURA DE RODET	5 mm	5 mm	5 mm
TAULA / SOPORT	NO	NO	SÍ

**i** El ganivet per a tallar el film és opcional.



**ROLAM 380**



**ROLAM 720**



**ROLAM 1120**

**ROLAM 380 ROLAM 720 ROLAM 1120 ROLAM 1650**

REFERÈNCIA	MA.17.23.07S	MA.17.23.08S	MA.17.23.09S	MA.17.23.10S
TAMANY MÀXIM DE PLASTIFICACIÓ	350 mm	700 mm	1.100 mm	1.630 mm
VELOCITAT PLASTIFICACIÓ	4 mm/min	4 mm/min	4 mm/min	3 mm/min
CONTROL VELOCITAT	SÍ	SÍ	SÍ	SÍ
RODETS	4 RODETS	2 RODETS	2 RODETS	2 RODETS
TEMPS D'ESCALFAMENT	10 min	10 min	10 min	15 min
DIMENSIONS	700 x 460 x 272 mm	1.040 x 460 x 272 mm	1.040 x 460 x 272 mm	1.940 x 540 x 350 mm
PES	50 kg	70 kg	110 kg	160 kg
OBERTURA DE RODET	5 mm	5 mm	5 mm	5 mm



**ROLAM 1650**



## MÀQUINES DE LAMINACIÓ EN BOBINA EN CALENT



	<b>SMART B3</b>	<b>SMART B3 MATIC</b>
<b>REFERÈNCIA</b>	<b>MA.16.62.25S</b>	<b>MA.16.62.24S</b>
<b>TAMANY MÀXIM DE LAMINACIÓ</b>	450 x 690 mm	450 x 690 mm
<b>TAMANY MÍNIM DE LAMINACIÓ</b>	200 x 200 mm	200 x 200 mm
<b>VELOCITAT</b>	2-10 m/min	2-10 m/min
<b>ALIMENTADOR AUTOMÀTIC</b>	NO	SÍ
<b>GRAMATGE MÍNIM-MÀXIM</b>	130 - 350 g	130 - 350 g
<b>DIMENSIONS</b>	1.730 x 1.422 x 860 mm	1.730 x 1.422 x 860 mm
<b>PES</b>	500 kg	500 kg

### CARACTERÍSTIQUES

- Sistema automàtic de registre i solapat dels plecs mitjançant tacs frontals.
- Governada mitjançant PLC i pantalla tàctil.
- Esquadres pel centrat del paper.
- Fotocèl·lula de control d'entrada per a detenir la màquina en cas de detecció d'errada en la introducció dels plecs.
- Rodet de pressió apte pel pel·liculat de plecs provinents tant d'impressió offset com digital.
- Rodet calandra calefactat mitjançant resistències elèctriques en bany d'oli tèrmic.
- Accionament pneumàtic del rodet de pressió.
- Ganivet per tallar a la mida la bobina del film.
- Velocitat regulable mitjançant variador electrònic.
- Roda marcadora per a facilitar la separació dels plecs.
- Tallador separador compacte i de regulació automàtica.
- Sistema de tall mitjançant microperforat i rodet tisora.
- Sistema tranca-fibres per evitar l'ondulació del paper.
- Compressor d'aire integrat.







EL QUE NECESSITIS, T'HO **SUBMINISTREM**



**Tel: 93 685 97 00**

**[www.set.es](http://www.set.es) - [set@set.es](mailto:set@set.es)**

**C/ Ramon de Trinxeria, 8 - Pol. Ind. "El Pla"**

**08980 Sant Feliu de Llobregat**

**BARCELONA**

**[www.setprintpro.es](http://www.setprintpro.es)**