



# CATALOGUE

# GENERAL

Solutions de marquage, signalétique, décoration

[focolid@gmail.com](mailto:focolid@gmail.com)

Tel : 0033 (0)3 2036 2004

S.A.R.L PROPHILM au Capital de 4000€ - RCS Roubaix/Tourcoing 478 725 229 -

Siret 478 725 229 00023 – Code APE 4614Z – N° de TVA : FR04 478 725 229

## Machine de flocage sapins Grandes séries (FL 150)

Convient au flocage de grandes séries, de pièces volumineuses et au flocage mural.

Le floc est placé dans une cuve d'alimentation dans laquelle tourne un système anti-voûte, et fermée par un couvercle équipé d'une sécurité coupe circuit.

Dans le fond de cuve, une vis sans fin distribue le floc à travers une grille vers une chambre en dépression. Le floc est projeté depuis cette chambre vers la lance par un sur-presseur d'air.

Le réglage de débit s'effectue en dosant l'ouverture de la grille.  
 Ce matériel ne nécessite pas de compresseur. Alimentation : triphasé 220/380V-50Hz (1500w).



### Caractéristiques techniques :

|                               |         |
|-------------------------------|---------|
| Capacité floc :               | 15 kg   |
| Longueur :                    | 1200 mm |
| Largeur :                     | 500 mm  |
| Hauteur :                     | 1200 mm |
| Poids de l'équipement total : | 60 kg   |
| Consommation totale max :     | 1500 w  |



**Tarif 2009 : 4687,20 € HT usine**

Solutions de marquage, signalétique, décoration

[focola@gmail.com](mailto:focola@gmail.com)

Tel : 0033 (0)3 2036 2004

S.A.R.L PROPHILM au Capital de 4000€ - RCS Roubaix/Tourcoing 478 725 229 -

Siret 478 725 229 00023 – Code APE 4614Z – N° de TVA : FR04 478 725 229

## Machine de flocage sapins Touring FL60

### Travail calibré et série

Lance Floc à ventilateur autonome, pour le flocage de sapins et objets de décoration. Il distribue parfaitement le floc sans former de voute dans la cuve.

Le potentiel de cette machine réside dans sa qualité de flocage et sa mobilité. Selon l'aspect demandé, on peut faire varier le débit d'air et le débit de floc, ce qui est assez unique.

Ce matériel ne nécessite pas de compresseur. Alimentation par simple prise de courant (550w).

#### Caractéristiques techniques :

|                               |                               |
|-------------------------------|-------------------------------|
| Capacité floc :               | 60 L                          |
| Longueur :                    | 850 mm                        |
| Largeur :                     | 500 mm                        |
| Hauteur :                     | 1120 mm                       |
| Poids de l'équipement total : | 60 kg                         |
| Consommation totale max :     | 550 w – Branchement monophasé |

**Tarif 2009 : 5980,00 € HT usine**



Solutions de marquage, signalétique, décoration

[focola@gmail.com](mailto:focola@gmail.com)

Tel : 0033 (0)3 2036 2004

S.A.R.L PROPHILM au Capital de 4000€ - RCS Roubaix/Tourcoing 478 725 229 -

Siret 478 725 229 00023 – Code APE 4614Z – N° de TVA : FR04 478 725 229

## Machine de flocages à plat « FL10 »

### Idéal petites séries

Ce petit appareil de flocage, est depuis peu utilisé par des entreprises désireuses de pouvoir floquer divers supports en petite séries et à des coûts abordables.

La qualité et le potentiel de ce petit appareillage permet de réaliser des flocages de toutes tailles. Il permet de créer un effet velours sur des pièces automobiles, de décoration, d'ameublement ou sur des bijoux.

Nous avons toute une gamme de flocs et colles spécifiques selon le support et le résultat que vous attendez.

Quantités de conditionnement de colle et de floc disponibles : 1kg / 5kg / 20kg (1kg = 34€/kg).

#### Caractéristiques techniques :

|                                   |                      |
|-----------------------------------|----------------------|
| Capacité floc :                   | 0,3L ou 110g environ |
| Dimension support Inox standard : | 50 x 50 x 15 mm(h)   |
| Voltage :                         | -30 à -70 kV         |
| Pic d'intensité max :             | 100 µA7              |
| Poids de l'équipement total :     | 2,5 kg               |
| Consommation totale max :         | 7 w                  |

Plateau et adaptateur secteur à relier avec masse et pince crocodile fournie.

Température idéale de flocage +19 à +25°C.

Taux d'humidité idéal 60 à 70%.

→ **Equipement à compéter avec un applicateur de colle (pistolet + mini-compresseur ou autre).**



**Tarif 2009 : 980,00€ HT usine**

Solutions de marquage, signalétique, décoration


[flocolla@gmail.com](mailto:flocolla@gmail.com)

Tel : 0033 (0)3 2036 2004

S.A.R.L PROPHILM au Capital de 4000€ - RCS Roubaix/Tourcoing 478 725 229 -

Siret 478 725 229 00023 – Code APE 4614Z – N° de TVA : FR04 478 725 229

## Machines de découpe de vinyle en bobines

| Caractéristiques techniques                      |  |  |  |   |
|--|--|--|--|---|
|  | <br>Mini                                      | <br>C30 | <br>C60 | <br>C120 |
| <b>Largeur maximum de découpe</b>                | 220 mm   | 305 mm   | 610 mm   | 1220 mm   |
| <b>Largeur maximum des matériaux admissibles</b> | 190 mm   | 305 mm   | 610 mm   | 1300 mm   |
| <b>Largeur maximum des matériaux admissibles</b> | 0,15 mm  | 1 mm   | 1 mm   | 1 mm  |
| <b>Vitesse</b>                                   | 10-280 mm/s  | 0-600 mm/s   | 0-600 mm/s   | 0-600 mm/s  |
| <b>Pression</b>                                  | 60-350 g   | 50-500 g   | 50-500 g   | 50-500 g  |
| <b>Résolution mécanique</b>                      | -  | 0,0254 mm  | 0,0254 mm  | 0,0254 mm   |
| <b>Dimension</b>                                 | 380mm x 165mm x 170mm  | 585mm x 265mm x 270mm  | 890mm x 265mm x 270mm  | 1575x270x265mm  |
| <b>Poids</b>                                     | 4,5 kg (emballage 6 kg)  | 9 kg (emballage 11 kg)   | 12 kg (emballage 16 kg)  | 18 kg (emballage 39 kg)   |
| <b>Interface</b>                                 | USB  | RS232, USB   | RS232, USB   | RS232, USB  |
| <b>Logiciel</b>                                  | FlexiStarter multilingue pour windows  | FlexiStarter multilingue pour windows  | FlexiStarter multilingue pour windows  | FlexiStarter multilingue pour windows   |
| <b>Volume de livraison</b>                       | Plotter de découpe, pilote pour CoreIDRAW, couteau, support couteau, crayon, 2x A4 support, alimentation, cable, mode d'emploi | Support couteau, 3 lames d'avance, logiciel, CD mode d'emploi.                             | Support couteau, 3 lames d'avance, pied avec support bobine, logiciel, CD mode d'emploi    | Support couteau, 3 lames d'avance, pied avec support bobine, logiciel, CD mode d'emploi.    |
| <b>TARIF</b>                                     | <b>320,00 HT</b>   | <b>658,00€ HT</b>  | <b>971,00€ HT</b>  | <b>1327,00€ HT</b>  |
| <b>options</b>                                   | -  | Option reconnaissance optique : <b>inclus</b><br>Option MAC : <b>78,00€</b>                | Option reconnaissance optique : <b>inclus</b><br>Option MAC : <b>78,00€</b>                | Option reconnaissance optique : <b>inclus</b><br>Option MAC : <b>78,00€</b>                 |

Solutions de marquage, signalétique, décoration





[focolia@gmail.com](mailto:focolia@gmail.com)

Tel : 0033 (0)3 2036 2004

S.A.R.L PROPHILM au Capital de 4000€ - RCS Roubaix/Tourcoing 478 725 229 -

Siret 478 725 229 00023 – Code APE 4614Z – N° de TVA : FR04 478 725 229

## Thermopresses à plat

| Caractéristiques techniques         |  |   |  |   |   |
|-------------------------------------|--|---|--|---|---|
|                                     |  DIGI28 |  DIGI38 |  DIGI48 |  D3040 |   |
|                                     |  |   |  | manuelle  | pneumatique   |
| Dimensions plan de travail          | 28cm x 38cm  | 38cm x 38cm   | 41cm x 51cm  | 30cm x 38 cm  | 38cm x 38 cm  |
| Angle d'ouverture plateau supérieur | 0° - 50°   | 0° - 50°  | 0° - 50°   | 0° - 50°  |   |
| Température maximale                | 260°C  | 260°C   | 260°C  | 260°C   |   |
| Présélection du temps               | 0-9999 s   | 0-9999 s  | 0-9999 s   | 0-9999 s  |   |
| Pression maximale                   | 250g/cm <sup>2</sup>   | 250g/cm <sup>2</sup>  | 250g/cm <sup>2</sup>   | 250g/cm <sup>2</sup>  | 350g/cm <sup>2</sup>  |
| Alimentation électrique             | 230V / 1750W   | 220V / 2200W  | 220V / 2200W   | 230V / 1750W  | 230V / 2300W  |
| Équipement                          | Pré-sélection du temps et température, réglage hauteur de travail                        |   | Pré-sélection du temps et température, réglage hauteur de travail                          |   | Pré-sélection du temps et température, réglage hauteur de travail |
| Dimension                           | 29cm x 36cm x 68cm   | 39cm x 36cm x 68cm  | 72cm x 42cm x 36cm   | 85cm x 53cm x 41cm  | 84cm x 52cm x 55cm  |
| Poids                               | 30 kg  | 34 kg   | 39 kg  | 44 kg   | 82 kg   |
| options                             | <i>Couche de téflon sur plateau supérieur</i>  | <i>Couche de téflon sur plateau supérieur</i>   | <i>Couche de téflon sur plateau supérieur</i>  | <i>Couche de téflon sur plateau supérieur</i>   |   |
| TARIF                               | 625,00 € HT  | 695,00 € HT   | 895,00 € HT  | 985,00 € HT   | 1 872,00 € HT   |

Solutions de marquage, signalétique, décoration




[focolid@gmail.com](mailto:focolid@gmail.com)

Tel : 0033 (0)3 2036 2004

S.A.R.L PROPHILM au Capital de 4000€ - RCS Roubaix/Tourcoing 478 725 229 -

Siret 478 725 229 00023 - Code APE 4614Z - N° de TVA : FR04 478 725 229

## Autres thermopresses

| <i>Caractéristiques techniques</i>         |   |  |  |
|--|---|--|--|
|  |  <i>THERMOPRESSE A CASQUETTE</i> |  <i>PRESSE A MUGS</i> |  <i>PRESSE A BADGES</i> |
| <b>Dimensions plan de travail</b>          | 15cm x 06cm   | Hauteur maximale des tasses : 12,5cm<br>Diamètre des tasses : 8cm à 9cm                                  | -  |
| <b>Angle d'ouverture plateau supérieur</b> | 0° - 50°  | 0° - 50°   | -  |
| <b>Température maximale</b>                | 260°C   | 260°C  | -  |
| <b>Présélection du temps</b>               | 0-9999 s  | 0-9999 s   | -  |
| <b>Pression maximale</b>                   | 250g/cm <sup>2</sup>  | -  | -  |
| <b>Alimentation électrique</b>             | 230V / 2000W  | 230V / 2200W   | -  |
| <b>Dimension</b>                           | 36cm x 39cm x 68cm  | 38cm x 18cm x 68cm   | -  |
| <b>Poids</b>                               | 15 kg   | 24 kg  | -  |
| <b>TARIF</b>                               | <b>552,50€ HT</b>   | <b>520,00€ HT</b>  | <b>260,00€ HT</b>  |

Solutions de marquage, signalétique, décoration

[focolia@gmail.com](mailto:focolia@gmail.com)

Tel : 0033 (0)3 2036 2004

S.A.R.L PROPHILM au Capital de 4000€ - RCS Roubaix/Tourcoing 478 725 229 -

Siret 478 725 229 00023 – Code APE 4614Z – N° de TVA : FR04 478 725 229