



# ACOSGRAF

FÁBRICA DE MÁQUINAS GRÁFICAS, LDA.

[www.acosgraf.com](http://www.acosgraf.com)



## INFRADRYER ECO 2M



[www.acosgraf.com](http://www.acosgraf.com)

A máquina INFRADRYER ECO é um túnel de secagem ideal para a termofixação de tintas: plastisol, base de água e outros. O INFRADRYER ECO está equipado com turbina de re circulação de ar quente dando a possibilidade de secar tintas base de água e outras.

Note: As características podem ser alteradas sem aviso prévio



# ACOSGRAF

FÁBRICA DE MÁQUINAS GRÁFICAS, LDA.

www.acosgraf.com



3 Zonas de calor com possibilidade de escolha independente e controlo de temperatura por PID



Possibilidade de secar objectos até uma altura máxima de 13 cm



Turbina de re circulação de ar quente de alto rendimento dando a possibilidade de secar tintas base de água e outras



Opção de painel electrónico com opção de economização de energia



Possibilidade de equipar tunel com campanula de recuperação de fumos na entrada e saída da estufa



Outros modelos de estufas com áreas maiores de calor disponíveis

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Tapete em malha revestido a Teflon;
- Variador electrónico da velocidade do tapete;
- Ar forçado com ventilador de elevado rendimento;
- 3 Zonas de calor com possibilidade de escolha independente;
- Baterias de resistências em cromo níquel;
- Controlador digital de temperatura;
- Chaminé para exaustão de fumos;
- Isolamento térmico em toda a área do túnel para elevado rendimento calorífico;
- Equipado com rodas para fácil deslocação e movimentação;
- Possibilidade de equipar túnel com campânula de recuperação de fumos na entrada e saída da estufa.
- Possibilidade ter painel de controlo com modo de economização de energia.

| INFRADRYER ECO 2M                 | Uní   | IN ECO 20005 | IN ECO 20007     | IN ECO 20008     | IN ECO 20010     | IN ECO 20012   |
|-----------------------------------|-------|--------------|------------------|------------------|------------------|----------------|
| Área de calor                     | Cm    | 200x50       | 200x70           | 200x80           | 200x100          | 200x120        |
| Velocidade do tapete              | m/min | 34 a 180     | 34 a 180         | 34 a 180         | 34 a 180         | 34 a 180       |
| Largura do tapete                 | Cm    | 50           | 70               | 80               | 100              | 120            |
| Altura máxima dos objetos a secar | Cm    | 13           | 13               | 13               | 13               | 13             |
| Potência instalada                | kW    | 8            | 12,5             | 13,5             | 15,5             |                |
| Temp. máxima de funcionamento     | C     | 180          | 180              | 200              | 200              | 200            |
| Comprimento exterior              | Cm    | 310          | 310              | 310              | 310              | 310            |
| Largura exterior                  | Cm    | 82           | 102              | 112              | 132              | 152            |
| Altura exterior                   | Cm    | 150          | 150              | 150              | 150              | 150            |
| Peso                              | Kg    | 180          | 200              | 230              | 260              |                |
| Voltagem                          | V     | 3x400        | 3x 230 ou 3x 400 | 3x 230 ou 3x 400 | 3x 230 ou 3x 400 | 3x230 or 3x400 |

Note: As características podem ser alteradas sem aviso prévio

www.acosgraf.com