

# Infrared Lamps

## Lampes à infrarouge

### Lámparas de infrarojos

**x2**

**DUAL HEADS  
DUAL POWER**

**DOUBLE TÊTE  
DOUBLE INTENSITÉ**

**DOBLE LAMPARA  
DOBLE ALCANCE**



**IR-101**

1 HEAD | TÊTE | CABEZA

Drying surface  
Surface de séchage  
Superficie de secado  
23-5/8 x 25-5/8  
60cm x 65cm

**Infrared lamp on a stand,  
head(s) 110 V short waves with timer.  
Input voltage: 110V  
Power output: 1000 W  
Suggested curing time: 15 - 30 mins**

**Lampe infrarouge sur support,  
tête(s), 110 V ondes courtes avec minuterie.  
Tension d'entrée: 110V  
Débit: 1000 W  
Temps de durcissement suggéré:  
15 - 30 minutes**

**Lámpara de infrarojos de onda corta con soporte,  
cabeza(s) de 110 V y temporizador  
Voltaje de entrada: 110 V  
Potencia: 1000W  
Tiempo sugerido para endurecer:  
15 - 30 minutos**



**IR-102**

2 HEADS | TÊTES | CABEZAS

Drying surface  
Surface de séchage  
Superficie de secado  
23-5/8 x 51-1/4  
60cm x 130cm



901, Hérelle, Longueuil (Québec) J4G 2M8 | [marketing@pro-tek.ca](mailto:marketing@pro-tek.ca)  
 ☎ (450) 651-4249 | 1 800 361-7956 | 📠 (450) 651-9941

[www.pro-tek.ca](http://www.pro-tek.ca)

[www.pro-tekssprayequipment.com](http://www.pro-tekssprayequipment.com)

\* Les images sont un indicatif et peuvent différer des spéciaux. L'offre peut prendre fin sans pré-avis.

