

6 Options pour les contrôles de fonte des neiges

Lorsque vous installez un système de fonte des neiges WarmlyYours, vous aurez besoin d'un groupe de contrôle pour l'utiliser. Nous sommes fiers d'offrir plusieurs options différentes, Vous pouvez choisir entre une commande automatique ou une minuterie manuelle et bénéficier de la commodité de l'affichage numérique de la température et des capteurs qui activent la chaleur en fonction de la température de l'air et de l'humidité. WarmlyYours a une option qui répondra à vos besoins. Trouvez l'ajustement parfait.

1



\$3,030 (US MSRP)
\$3,640 (CAD MSRP)

Modulateur de puissance avec capteur aérien

- Automatique: ✓
- Extérieur Classé: ✗
- Capteur d'humidité: ✓
- Capteur de température de l'air: ✓
- Capteur de température de la dalle: ✓
- Lecture numérique de la température: ✓
- Ajuster le temps après la course: ✓
- Capacité multizones: ✓
- Garantie : **2 ans**
- Recommandé pour les grands projets ou avec un ampérage limité.
- Recommandé pour les applications d'asphalte
- Éléments inclus: **Power Mod 3** or **Aerial Sensor**

2



\$2,250 (US MSRP)
\$2,700 (CAD MSRP)

Premier avec capteur aérien

- Automatique: ✓
- Extérieur Classé: ✓
- Capteur d'humidité: ✓
- Capteur de température de l'air: ✓
- Capteur de température de la dalle: ✓
- Lecture numérique de la température: ✗
- Ajuster le temps après la course: ✓
- Capacité multizones: ✗
- Garantie : **2 ans**
- Recommandé pour les applications d'asphalte
- Éléments inclus: **Premium Snow, Melt Control, Aerial Sensor**
- Requis: **Relay Panel**

3



\$1,250 (US MSRP)
\$1,500 (CAD MSRP)

Avancé avec capteur aérien

- Automatique: ✓
- Extérieur Classé: ✓
- Capteur d'humidité: ✓
- Capteur de température de l'air: ✓
- Capteur de température de la dalle: ✗
- Lecture numérique de la température: ✗
- Ajuster le temps après la course: ✓
- Capacité multizones: ✗
- Garantie : **2 ans**
- Idéal pour les pavés et les applications de béton
- Éléments inclus: **Advanced Snow, Melt Control, Aerial Sensor**
- Facultatif: **Relay Panel (for projects under 30 amps)**

4



\$1,010 (US MSRP)
\$1,210 (CAD MSRP)

Économie avec capteur au sol

- Automatique: ✓
- Extérieur Classé: ✗
- Capteur d'humidité: ✓
- Capteur de température de l'air: ✓
- Capteur de température de la dalle: ✓
- Lecture numérique de la température: ✓
- Ajuster le temps après la course: ✓
- Capacité multizones: ✓
- Garantie : **2 ans**
- Recommandé pour les applications d'asphalte
- Éléments inclus: **Economy Snow, Melt Control, Slab Sensor**
- Facultatif: **Relay Panel**

5



\$450 (US MSRP)
\$540 (CAD MSRP)

Contrôle aérien de valeur

- Automatique: ✓
- Extérieur Classé: ✓
- Capteur d'humidité: ✓
- Capteur de température de l'air: ✓
- Capteur de température de la dalle: ✗
- Lecture numérique de la température: ✗
- Ajuster le temps après la course: ✓
- Capacité multizones: ✗
- Garantie : **2 ans**
- Éléments inclus: **Value Control**
- Facultatif: **Relay Panel (for projects under 16 amps)**

6



\$400 (US MSRP)
\$480 (CAD MSRP)

Contrôle manuel de la fonte de neige

- Automatique: ✗
- Extérieur Classé: ✗
- Capteur d'humidité: ✗
- Capteur de température de l'air: ✗
- Capteur de température de la dalle: ✗
- Lecture numérique de la température: ✗
- Ajuster le temps après la course: ✗
- Capacité multizones: ✗
- Garantie : **2 ans**
- Éléments inclus: **Timer Control**
- Requis: **Relay Panel**

*Les plaques Relay Panels et WarmlyYours sont vendues séparément.

Tous les prix sont sujets à changement.

Vous voulez un devis instantané sur votre propre projet? Visitez-nous à www.WarmlyYours.com