

Los Invernaderos **A-Frame** Retráctiles



- Crean el mejor ambiente de desarrollo posible 24 horas al día
- Han estado en operación por más de 15 años en 4 continentes
- Han soportado huracanes, tormentas de granizo y de nieve
- Se pueden operar bajo condiciones de vientos fuertes
- Los plásticos de los techos duran de 6 a 10 años

El máximo de luz y de calor disponibles cuando el techo está abierto

Se maximiza la ventilación cerrando los techos en direcciones opuestas



Detalles

de los Invernaderos A-Frame



Canaletas internas para colección de agua de lluvia



Los resortes en los cables aseguran que se mantenga un mínimo de tensión



La punta de la cumbrera integra el techo y la estructura



Los sistemas de apertura/cierre utilizan juntas universales de uso rudo

- Anchos estándar de naves de 24', 30', 31'-6", 36', 41'-6" (7.31m, 9.14m, 9.6m, 10.97m, 12.64m, 14.63m)
- Altura canaletas de 12', 14' 16' y 18' (3.65m, 4.3m, 4.87, 5.5m)
- El techo cierra en 2 y 1/2 minutos
- Un solo motor puede abrir hasta 38,000 pies² (3,500 m²)
- Disponibles para cargas de vientos máximos de hasta 140mi/h (225km/h)
- Disponibles para cargas de nieve de hasta 70 lb/pie² (340kg/m²)



Los techos están diseñados para deshacerse de la nieve. No se recomienda pararse en los techos.



CRAVO EQUIPMENT LTD.

30 White Swan Road
Brantford, Ontario
Canada, N3T 5L4
T. (1) 519.759.8226
F. (1) 519.752.0082
ventas@cravo.com
WWW.CRAVO.COM