



Big Dutchman®

RainMaker

Sistema de Enfriamiento de Panel

RainMaker, un sistema evaporativo de enfriamiento con recirculación de Big Dutchman, incorpora ventajas en el diseño que hacen la instalación y mantenimiento de la misma más sencillo que un sistema común y provee un funcionamiento óptimo.

- Estanque de alta capacidad asegura una adecuada suministro de agua aún en los climas más extremos
- Conducto de alta capacidad permite una distribución uniforme del agua, aún en sistemas de gran longitud
- Canaletas del panel son de alta distribución, las cuales permiten más flujo de agua y resistencia a obstrucciones
- Reducción de partes disminuye el tiempo de ensamblaje e instalación
- Diseñado para una instalación flexible
- Innovador sistema anexo flotante asegura la integridad del sistema en distintas fluctuaciones de temperaturas
- Conducto de distribución y deflector están diseñados para ser montados a presión y así facilitar el proceso de instalación
- La distribución especial del conducto y deflector permite la fácil visibilidad y limpieza de los agujeros sin el desmontaje de partes
- Remoción del panel solo requiere soltar el deflector y quitar el retenedor, evitando la necesidad de tuercas o tornillos



Los retenedores sostienen los paneles sin tornillos y tuercas



Big Dutchman®

USA
3900 John F Donnelly Dr • Holland, MI 49424 • USA
tel +1 616 392 5981 • fax +1 616 392 6188
www.bigdutchmanusa.com • bigd@bigdutchmanusa.com

Asia
Sdn Bhd Lot 3, Persiaran Sultan Hishamuddin, Kawasan 20, Bandar Sultan Suleiman,
42000 Pelabuhan Klang • Selangor Darul Ehsan • Malaysia
Tel.: +60-3-31 76 79 78 Fax: +60-3-31 76 71 12bdasia@bda.com.my

Germany
P.O. Box 11 63 • D-49360 Vechta • Germany
tel +49 (0) 44 47 801 0 • fax +49 (0) 44 47 801 237
www.bigdutchman.com • big@bigdutchman.de

Brazil
Caixa Postal 84 • Rua Victorio Milani, 125
Caxias do Sul, RS 95098-170 • Brazil
tel +55 (0) 54 226 2200 • fax +55 (0) 54 226 1424
www.bigdutchman.com.br • bigdutchmanbrasil@bigdutchman.com.br

In the interest of progress, technical details are subject to change.