

COJIN JAY J3™

Cojín para silla de ruedas con inserciones de fluidos o de aire para protección de la piel y excepcional estabilidad

El cojín para silla de ruedas JAY[®] J3™ proporciona estabilidad excepcional y una óptima distribución de la presión para el usuario con alto riesgo de ruptura de la piel. Se ofrece la opción de inserción de fluido JAY Flow™ o inserciones de flotación de aire seca ROHO DRY FLOATATION[®].



Base de espuma Contorneada, fácil de modificar

El J3 cuenta con una base de espuma contorneada construido a partir de espuma de célula cerrada. Esto hace que sea fácil de modificar en nuestra fábrica o por parte del terapeuta. Además cuenta con una amplia selección de componentes de posicionamiento. El J3 proporciona una excepcional estabilidad lateral y delantera para los usuarios con necesidades variantes o posturas únicas.



Inserto de Fluido JAY Flow™ o de flotación de aire seca ROHO DRY FLOATATION[®]

El J3 puede pedirse con inserciones de fluidos JAY Flow™ o de flotación de aire seca ROHO DRY FLOATATION[®], que se ajustan a la forma de cada usuario y aseguran la colocación adecuada de líquido por debajo de las prominencias óseas para ayudar a proteger su piel. El JAY Flow™ cuenta con opción variable de Niveles de Fluido y los niveles de aire de la flotación seca ROHO DRY FLOATATION[®] se pueden ajustar al



momento de inflar para dar mejor cabida a las posturas asimétricas y las necesidades variables del usuario.

Múltiples opciones para la cubierta



Los cojines J3 para sillas de ruedas disponen de tres opciones de cobertura:

- **Stretch:** permite la inmersión adecuada e impide el aumento de la presión resultante de la tensión superficial.
- **Microclimatic:** disipa el calor y la humedad para mantener la superficie y al usuario limpio y seco.
- **Moisture/Incontinence-Resistant:** ayuda con la gestión de la incontinencia mediante la protección de la base de espuma y de la acumulación de humedad.