

## Respaldo Roho Agility AG6

- Insert celdas de aire
- Respaldo de estructura de base rígida de aluminio recubierto con una almohadilla de polietileno y poliuretano con insert integrado en la parte posterior del respaldo relleno de celdas interconectadas de aire confeccionado de poliuretano de poliéster y nylon recubierto con película de uretano.
- Ajustable en ángulo (-15 + 15), profundidad, altura y ancho del paciente.
- Con capacidad de invertir el respaldo y sistema extraíble de quite rápido.
- Insert goma espuma.
- Respaldo de estructura de base rígida de aluminio recubierto con una almohadilla de polietileno y poliuretano con insert integrado en la parte posterior del respaldo relleno de espuma de poliuretano.
- Ajustable en ángulo (-15 + 15), profundidad, altura y ancho del paciente.
- Con capacidad de invertir el respaldo y sistema extraíble de quite rápido.
- Medidas:
  - a. Ancho: 35.5, 40.5, 45.5 y 51 cm
  - b. Alto: 25.5, 33, 40.5, 45.5 y 51 cm
- Contornos:
  - a. Torácico mínimo 3" o 7.5 cm.
  - b. Torácico medio 4" o 10 cm. Ambos con posibilidad de colocarle soportes laterales de tronco rebatibles, ajustables en altura y profundidad.
  - c. Torácico máximo 7" o 18 cm, que incluye soportes laterales fijos de tronco con celdas interconectadas de aire.
- Peso: (Los rangos de peso no incluyen el hardware de los postes del respaldo).
  - a. (35.5 cm x 25.5 cm) (1.1 kg)
  - b. (40.5 cm x 40.5 cm) (1.8 kg)
  - c. (51.0 cm x 45.5 cm) (2.3 kg)

