

## Cambio en la implementación

### **CARRERA PRO**

Camilla automática con alojamiento para tabla espinal



(ST42107A)

La modificación se refiere a los comandos de la camilla, donde se ha implementado el sistema HD-K, presente en otras series de camillas Spencer (series Cross y Tec Carrera). El nuevo sistema de comandos, además del diseño innovador, presenta colorantes indelebles para la identificación de la pata de apoyo que se desea activar, y un sistema de compensación del levantamiento vertical de la manopla.

La nueva Carrera Pro versión 10 G es compatible con el gancho R-Max (ST42702C), mientras que para las versiones estándar hay una fijación posterior exclusiva (ST42107A), y para la parte frontal la fijación FA estándar (ST42200A).

Todos los códigos actuales de Carrera Pro no personalizados tienen esta mejora técnica.

#### **DATOS TECNICOS**

Ancho	570 mm
Longitud	1970 mm
Longitud barandillas	630 mm
Altura barandillas	200 mm
Ruedas	190 mm
Frenos	Ruedas posteriores
Peso	38 kg
Capacidad máxima de carga	160 kg
Material estructura	Acero Inox
Material plano de apoyo	Polietileno
Alojamiento tabla espinal	Si, Serie b-Bak Pin

Carrera Pro S versión baja	CA00051E
Carrera Pro S versión alta	CA01051E
Carrera Pro T versión baja	CA00151E
Carrera Pro T versión alta	CA01151E
Carrera Pro TF versión baja	CA00251E
Carrera Pro TF versión alta	CA01251E



La modificación descrita será considerada válida a partir del 10/03/2013