

### Equipamiento estándar

- Tracción eléctrica sobre las ruedas anteriores
- Frenos negativos de estacionamiento electromagnéticos con desconexión eléctrica
- Dirección a 90°
- Extensión manual de la plataforma de 1,4 mts.
- Descenso manual de emergencia
- Válvula de bloqueo en el cilindro
- Baterías de tracción para usos exigentes 24 V – 200 Ah / 250 Ah C5
- Cargador de batería con desconexión automática
- Avisador acústico de movimiento, claxon y cuenta horas
- Sensor de inclinación con bloqueo de movimiento
- Desbloqueo mecánico de la tracción para situaciones de emergencia
- Ruedas anti marca
- Protección anti descarga eléctrica
- Protección anti vuelco
- Sistema de control de las baterías con protección de baja tensión
- Barandillas abatibles
- Sensor de sobrecarga
- Predisposición con cable para tensión a 220 v
- Rotativo luminoso
- Comandos proporcionales con diagnóstico



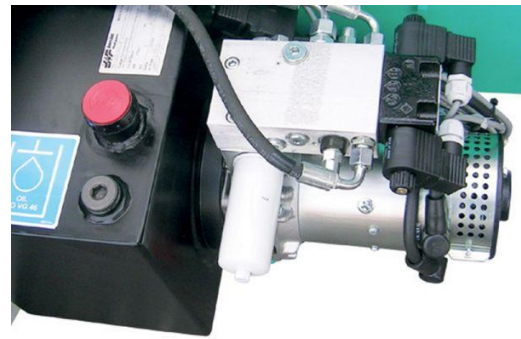
### Opcionales

- Kit línea 230V
- Kit 2º rotativo luminoso
- Kit batería gel serie IM80

### Características especiales

- Máxima robustez y diseño atractivo
- Sobresaliente rigidez del carro y la tijera
- Traslación a máxima altura
- Óptimas prestaciones de velocidad y en rampa
- Muchas piezas de recambio comunes para toda la gama.
- Tracción eléctrica: menor consumo, mayor autonomía, mejor tracción
- Todos los componentes están contenidos dentro de los límites del carro base y son fácilmente accesibles, ninguno permanece al exterior
- Máxima capacidad de carga sobre toda la plataforma (incluida la extensible)
- 





		IM 6390	IM 6390 EX	IM 8290	IM 8290 EX	IM 10090	IM 12090
Número de tijeras			3		4	5	6
A	mm		6300		8200	10100	11900
B	mm		8300		10200	12100	13900
C	mm				123/24		
D	mm		2238		2364	2492	2619
E	mm		1108		1235	1362	1489
F	mm		1731		1858	1985	2112
Capacidad en interiores / n° de personas	kg / nr.	400 / 3	350 / 3	300 / 3	230 / 2	300 / 3	220 / 2
Capacidad en exteriores / n° de personas		-	350 / 1	-	230 / 1	-	-
Motor eléctrico de tracción	V / kW				24 / 3.0		
Central hidráulica de elevación	V / kW				24 / 3.0		
Batería de tracción	V / Ah	24 / 200	24 / 200	24 / 200	24 / 250	24 / 250	24 / 300
Peso de la batería	kg	4x31	4x31	4x31	4x45	4x45	4x53
Cargadores	V / A	24 / 20	24 / 20	24 / 20	24 / 30	24 / 30	24 / 30
Capacidad depósito de aceite	l				17		
Velocidad de traslación	km / h				0 -> 4		
Velocidad de traslación de seguridad	km / h				0,6		
Pendiente superable	%				25		
Radio interno de giro	m				0		
Radio externo de giro	m				2,22		
Dimensión ruedas	mm				410 x 130		
Tipo de ruedas					cushion		
Inclinación máx. lateral / longitudinal	gradi	1,5 / 2,5	1,5 / 2,5	1,5 / 2,5	1,5 / 2,5	1,5 / 2,5	1,2 / 2,5
Peso	kg	1640	1940	2000	2640	2850	3000

