



MODELO	MASA TOTAL (Kg)	LARGO(m)	TARA +/- 3% (Kg)
			4+5 Pisos
SBA31U	39000	13.60	12500

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Ø **Chasis:** estructura autoportante en Aluminio anticorrosivo
- Ø **Ejes:** gemelos fijos de 10000 Kg. 1º eje elevable
- Ø **Freni:** de tambor Ø 300 mm.
- Ø **Sistema frenante:** neumático a dos secciones en conformidad con las normas CEE con EBS a 2 canales y RS.
- Ø **Freno de aparcamiento:** cilindros a muelle (maxi brake) con comando neumático
- Ø **Suspensión:** de tipo neumático a control electrónico
- Ø **Rueda:** llanta 17.5 x 6.75 con enchufe M.
- Ø **Neumáticos:** 245/70R17.5 dobles.
- Ø **Quinta rueda:** da 2" a norme DIN smontabile da sotto.
- Ø **Patas de apoyo:** a dos velocidades con pie a compensación longitudinal.
- Ø **Carrocería:** caja autoportante con 4+5 pisos de carga abatibles, tetto abatible puertas posteriores, ventanas correderas, luces de trabajo internas y externas.
- Ø **Rampa de carga:** Elevador con centralita electro hidráulica e baterías Capacidad 1500 Kg
- Ø **Sistema elettro-hidráulico:** autónomo con bomba electro ventilada y baterías de alta capacidad con dispositivos automáticos de seguridad en conformidad con la Directiva Macchine e all'Istituto per la Sicurezza sul Lavoro (approvazione TUV n° 24 03 9761 002).
- Ø **Sistema de bebederos** automático para porcino con depósito de agua de 500 litros.
- Ø **Puertas separadoras:** de aluminio para n° 6 departamentos por piso.

### OPCIONALES

- Ø Sistema de ventilación
- Ø Sistema integrado de detección de posición a través de GPS, temperatura interna y apertura de puertas con registraci3n de datos y transmisi3n GPRS