



| MODELO | MASA TOTAL (Kg) | LARGO (m) | TARA +/- 3% (Kg) |           |           |           |           |
|--------|-----------------|-----------|------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
|        |                 |           | 2+2 Pisos        | 2+3 Pisos | 3+3 Pisos | 3+4 Pisos | 4+4 Pisos |
| SBA31U | 38000           | 14.00     | 10500            | 11100     | 11400     | 11900     | 12200     |

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Chasis:** estructura autoportante en Aluminio anticorrosivo
- Ø **Ejes:** dobles, fijos de 10000 Kg.
- Ø **Frenos:** de tambor Ø 300 x 200 mm.
- Ø **Sistema frenante:** neumático a dos secciones en conformidad con las normas CEE con EBS a 2 canales y RSS.
- Ø **Freno de aparcamiento:** cilindros a muelle (maxi brake) con comando neumático.
- Ø **Suspensión:** de tipo neumático a control electrónico.
- Ø **Rueda:** a disco 17.5 x 6.75 con dados enchufe M.
- Ø **Neumáticos:** 245/70R17.5 143/141J dobles.
- Ø **Quinta rueda:** de 2" a norma DIN desmontable.
- Ø **Patas de apoyo:** a dos velocidades con pie a compensación longitudinal.
- Ø **Carrocería:** caja autoportante con 2+2, 2+3, 3+3 o 3+4 pisos de carga hidráulicos, techo regulable en altura en el cuello de cisne y en la parte baja puertas laterales y posteriores, cajones debajo del vehículo, luces de trabajo internas y externas.
- Ø **Piso de carga:** rebajado, altura = 700 mm y altura útil interna = 3250 mm.
- Ø **Sistema hidráulico:** sistema electrohidráulico independiente con baterías autónomo y dispositivos automáticos de seguridad conforme con la directiva Máquinas y al 'Istituto per la Sicurezza sul Lavoro (aprovación TUV n° 24 03 9761 002)
- Rampa de carga:** a comando hidráulico, anti resbalón, con protecciones laterales y abrible a libro.
- Ø **Sistema de bebederos:** automático para vacuno, ovino y porcino con depósito de agua de 500 litros.
- Ø **Ventilación:** de tipo autónomo con 15 ventiladores laterales Ø 255 mm. Capacidad max. 19500 m³/h;
- Ø **Separadores:** en aluminio o acero galvanizado
- Ø **Techo:** a sandwich con aislante

### OPTIONALES

- Ø Sistema integrado de detección de posición a través de GPS, temperatura interna y abertura de puertas con registración de datos y transmisión GPRS
- Ø Aberturas laterales cerradas con tapas de aluminio (+300 Kg);
- Ø Sistema de calentamiento del agua de los bebederos.
- Ø Mando a distancia per pisos y techo.