

CARACTERISTICAS TECNICAS

| | |
|------------------------------|--------------------------|
| Largo * | 1,600 / 1,700 Milimetros |
| Ancho * | 2,200 / 2,400 Milimetros |
| Capacidad de carga ** | 2,500 Kg |
| Peso propio | 520 Kg |
| Altura de elevacion maxima | 1,500 Milimetros |
| Instalacion electrica | 12 o 24 Volt |
| Apertura, cierre y elevacion | Hidraulico |
| Cilindros | 6 |
| Pernos y bujes | Libres de lubricacion |
| Mandos | Pulsadores |

EQUIPAMIENTO OPCIONAL

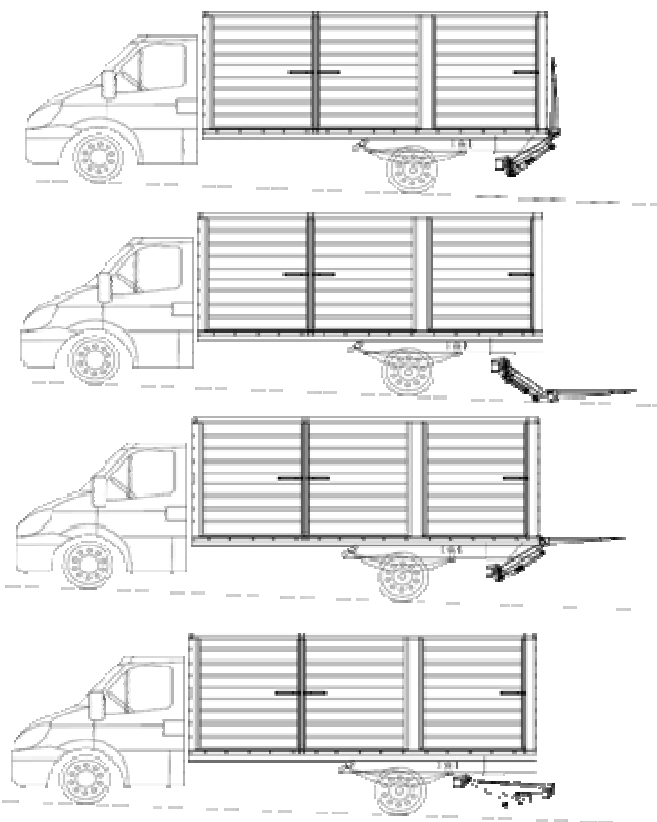
- Control remoto Inalambrico.
- Topes delanteros removibles con soporte de guarda en carroceria.
- Rampa de salida lateral con soporte de guarda en carroceria.

SERVICIOS

- Servicio tecnico post venta sin turno.
 Repuestos nacionales y de fácil reposición.
 Asistencia y asesoramiento telefonico.
 Contamos con la certificación ISO 9001:2008.
 Reparación y mantenimiento de unidades de otras marcas.

DISPOSITIVOS DE SEGURIDAD

- Interruptor general para desconexion de bateria. (1)
- Pulsadores Manuales auxiliares para modelos con inalambrico (1)



* Las dimensiones y pesos correspondientes tienen limitaciones variables según el vehículo donde se instale, el modelo del producto y las leyes de tránsito aplicables.

** Varía según limitaciones del vehículo donde se instale el producto.

Electrometalúrgica Chaparro SRL tiene una política de mejora y desarrollo continuo de sus productos.

Por lo tanto, se reserva el derecho de hacer modificaciones en sus productos sin previo aviso.

La imagen es de carácter ilustrativo.

