



ELEVADORES CAMILLEROS DE TRACCION

| CAPACIDAD | | ENTRADAS | | MEDIDAS DE CUBO | | MEDIDAS DE CABINA INTERIORES | | FOSA | SOBREPASO | ALTURA CUARTO DE MAQUINAS | VELOCIDAD |
|-----------|------------|----------|------|-----------------|------|------------------------------|------|------|-----------|---------------------------|-----------|
| PASAJEROS | KILOGRAMOS | A | B | C | D | E | F | G | H | I | M/S |
| 13 | 1000 | 1.00 | 2.10 | 1.90 | 2.50 | 1.10 | 2.10 | 1.15 | 4.50 | 2.30 | 1.00 |
| 16 | 1250 | 1.10 | 2.10 | 2.00 | 2.70 | 1.20 | 2.30 | 1.30 | 4.50 | 2.30 | 1.00 |
| 21 | 1600 | 1.10 | 2.10 | 2.20 | 2.80 | 1.40 | 2.40 | 1.30 | 4.50 | 2.30 | 1.00 |

NOTAS:
 1-PARA ELEVADORES DE APERTURA CENTRAL DE PUERTAS, LAS MEDIDAS DE CUBO SE MODIFICAN 5-GANCHO DE CARGA PARA SOPORTAR 1000 A 1500 KG POR PROPIETARIO
 2-PARA VELOCIDADES MAYORES, LAS MEDIDAS DE FOSA SE MODIFICAN
 3-PARA DESEMBARQUES A 180° LAS MEDIDAS DE CUBO SE MODIFICAN
 4-CONSIDERAR TRABES CADA 1300 MM POR PROPIETARIO