

GAMA MINI

TRANSPALETA ELÉCTRICA 1.500kg APILADOR ELÉCTRICO 1.000kg Y 1.200kg



| Características | | Fabricante | | НС | | |
|-----------------|------|---|---------|-------------|-------------|-------------|
| | 1.1 | Modelo | | CBD15-AMC1 | CDD10-AMC1 | CDD12-AMC1 |
| | 1.2 | Tipo | | Eléctrica | Eléctrico | Eléctrico |
| | 1.3 | Capacidad | Q (Kg) | 1500 | 1000 | 1200 |
| | 1.4 | Centro de carga | c(mm) | 600 | 600 | 600 |
| | 1.5 | Distancia entre ejes | y(mm) | 1280 | 1197,5 | 1197,5 |
| Peso | 2.1 | Peso propio con bateria | Kg | 240 | 500 | 500 |
| Ruedas | 3.1 | Tipo ruedas | | PU | PU | PU |
| | 3.2 | Rueda Motriz | Mm | 250x80 | 250x80 | 250x80 |
| | 3.3 | Rodillos delanteros | Mm | 85x70 | 85x70 | 85x70 |
| | 3.4 | Ruedas estabilizadoras | Mm | | 125x50 | 125x50 |
| | 3.5 | Numero de ruedas delanteras / traseras | | 1x4 | 1x+1/4 | 1x+1/4 |
| | 3.6 | Vía delantera | b11(mm) | 400 | 520 | 520 |
| | 3.7 | Vía trasera | b10(mm) | | 390 | 390 |
| | 4.1 | Elevación máxima | h3 (mm) | 200 | 1570 | 1570 |
| Dimensiones | 4.2 | Elevación mínima | h13(mm) | 85 | 85 | 85 |
| | 4.3 | Largo total | L1(mm) | 1648 | 1695 | 1695 |
| | 4.4 | Ancho total | b1(mm) | 680 | 800 | 800 |
| | 4.5 | Medida horquillas | s/e/l | 50/160/1150 | 60/170/1150 | 64/170/1150 |
| | 4.6 | Ancho exterior horquillas | b5 | 560 | 560 | 560 |
|)ir | 4.7 | Distancia al suelo, en medio de la distancia entre ejes | m2 (mm) | 35 | 35 | 35 |
| | 4.8 | Ancho pasillo, 1000x1200 palé cruzado | Ast(mm) | 1928 | 2002 | 2002 |
| | 4.9 | Ancho pasillo, 800x1200 palé a lo largo | Ast(mm) | 1978 | 2052 | 2052 |
| | 4.10 | Radio de giro externo | Wa(mm) | 1480 | 1422 | 1422 |
| ón | 5.1 | Velocidad tracción, con carga/sin carga | Km/h | 4.2/5.0 | 4.2/5.0 | 4.2/5.0 |
| Joic | 5.2 | Velocidad elevación, con carga/sin carga | mm/s | 50/60 | 140/230 | 120/230 |
| Ejecución | 5.3 | Velocidad descenso, con carga/sin carga | mm/s | 40/45 | 180/170 | 180/170 |
| | 5.4 | Gradabilidad máx., con carga/sin carga | % | 6/15 | 6/10 | 6/10 |
| es | 6.1 | Motor tracción | kW | 0.7 | 0.7 | 0.7 |
| Motores | 6.2 | Motor elevación | kW | 0.8 | 2.2 | 2.2 |
| ĕ | 6.3 | Voltaje Batería | V/Ah | 2x12/70 | 2x12/80 | 2x12/80 |
| Otros | 0.4 | Tipo controlador | | DC | DC | DC |
| Otros | 8.1 | Fabricante | | CURTIS | CURTIS | CURTIS |

| Especificaciones mástiles apiladores 1.0t/1.2t gama mini. | | | | | | | | | | | |
|---|------------------------|----------------------------------|-----------------|------------------|--------------------|-------------------------------|------|--|--|--|--|
| Tipo mástil | Elevación máxima h3 | Elev. Desde el suelo (h3+h13) | Replegado h1 | Desplegado h4 | Elevación libre | Capacidad residual a 600mm | | | | | |
| | | | | | | 1.0t | 1.2t | | | | |
| | mm | mm | mm | mm | mm | Kg | Kg | | | | |
| Maria | 1500 | 1585 | 1979 | 1986 | 1493 | 1000 | 1200 | | | | |
| Mono mástil | 1750 | 1835 | 2229 | 2236 | 1743 | 1000 | 1200 | | | | |
| mastii | 2000 | 2085 | 2479 | 2486 | 1993 | 1000 | 1200 | | | | |





