

Elektrohubwagen

Elektrohubwagen



- Optional erhältlich:
- klappbare Armprotectoren und Standplattform.

EHW 22

| Artikel | | 1103030P22 | 1103030P22P |
|--------------------------------|---|-------------|-------------|
| Tragfähigkeit, kg | | 2200 | 2200 |
| Lastschwerpunkt, mm | B | 600 | 600 |
| Radabstand vorne/hinten, mm | L | 1368 | 1368 |
| Gewicht (mit Batterie), kg | | 512 | 532 |
| Gabelbreite, mm | J | 160 | 160 |
| Gabellänge, mm | H | 1150 | 1150 |
| Radtyp | | Polyurethan | Polyurethan |
| Antriebsrad X, mm | | 230X75 | 230X75 |
| Gabelrollen Y, mm | | 84x70 | 84x93 |
| Stützrad Z, mm | | 100x40 | 100x40 |
| Räderanzahl | | 1X, 2Y, 2Z | 1X, 2Y, 2Z |
| Hub, mm | E | 120 | 120 |
| Spurweite Gabeln, mm | P | 380 | 380 |
| Deichselhöhe min., mm | O | 745 | 745 |
| Deichselhöhe max., mm | A | 1323 | 1323 |
| Gabelhöhe min., mm | F | 85 | 85 |
| Gesamtlänge, mm | G | 1815 | 1885 |
| Länge Antriebsblock, mm | M | 665 | 665 |
| Gesamtbreite, mm | N | 726 | 726 |
| Gesamtgabeltragbreite, mm | Q | 540 | 540 |
| Bodenfreiheit, mm | C | 25 | 25 |
| Wenderadius, mm | | 1640 | 1710 |
| Geschwindigkeit, beladen, km/h | | 5,8 | 5,8 |
| Steigfähigkeit beladen, % | | 9 | 9 |
| Antriebsmotor, kw | | 1.5 | 1.5 |
| Hubmotor, kw | | 0.8 | 0.8 |
| Batterie, V/Ah | | 24/210 | 24/210 |

EHW PRIMUS 22

Ermüdungsfreies Arbeiten, auch bei langen Schichten im Schwerlasteinsatz – der Primus 22 zeigt sich für harte Einsatzbedingungen prädestiniert. Auf hohe Leistung ausgelegt und für den intensiven Betrieb ideal geeignet, transportiert der mit einem 1,5 kw starken AC-Motor ausgestattete Elektrohubwagen



Lasten bis 2,2 t dynamisch und ökonomisch. Für hohe Effizienz und verlängerte Wiederaufladezyklen sorgt eine hochleistungsfähige 24 V/210 Ah Traktionsbatterie. Der in optimaler Höhe montierte Vertikalmotor ist vor Verschmutzungen bestens geschützt und daher nahezu wartungsfrei. Die sensible Steuerung und der ergonomische Deichselkopf mit bequem zu erreichenden Bedienelementen ermöglichen exaktes Rangieren, Heben und Senken. Durch den AC-Motor und die elektromagnetische Bremse kommt der Primus 22 auch auf Rampen sicher und zuverlässig zum Stehen.

- Bereifung aus Polyurethan

