

Scheda tecnica :

EP 730



 **MANITOU**
HANDLING YOUR WORLD

| Specifiche tecniche | | Metrico | |
|---------------------|--|-----------|--------------------------|
| 1.1 | Costruttore | | Manitou |
| 1.2 | Nome modello | | EP 730 |
| 1.3 | Tipo di alimentazione | | Elettrico - Piombo |
| 1.4 | Tipo di operatore | | Integrativo |
| 1.5 | Portata massima | Q | 3000 kg |
| 1.6 | Baricentro del carico | c | 600 mm |
| 1.8 | Distanza dal centro dell'assele anteriore al piano forche | x | 865 mm |
| 1.9 | Interasse | y | 1269 mm |
| Weight | | | |
| 2.1 | Peso | | 1340 kg |
| 2.2 | Peso su assale anteriore (con carico) / posteriore (con carico) | | 1880 kg / 2480 kg |
| 2.3 | Peso su assale anteriore a vuoto / posteriore a vuoto | | 1115 kg / 225 kg |
| Pneumatici | | | |
| 3.1 | Tipo di ruote | | Bandaggio in poliuretano |
| 3.2 | Dimensioni ruote anteriori | | 254 x 100 |
| 3.3 | Dimensioni ruote posteriori | | 82 x 100 |
| 3.4 | Dimensione ruote stabilizzatrici | | 125 x 50 |
| 3.5.2 | Numero di ruote motrici / ruote anteriori / di ruote posteriori | | 1 / 2 / 4 |
| 3.6 | Carreggiata centro ruote anteriori | b10 | 775 mm |
| 3.7 | Ruota posteriore | b11 | 370 mm |
| Dimensions | | | |
| 4.15 | Altezza delle forche in posizione abbassata | h13 | 85 mm |
| 4.19 | Lunghezza totale | l1 | 1880 mm |
| 4.20 | Lunghezza al piano forche | l2 | 725 mm |
| 4.21 | Larghezza | b1 | 980 mm |
| 4.22 | Sezione forche / Larghezza forche / Lunghezza forche | s / e / l | 60 mm x 200 mm x 1150 mm |
| 4.25 | Larghezza forche | b5 | 570 mm |
| 4.32 | Altezza dal suolo al centro dell'interasse | m2 | 25 mm |
| 4.33 | Corridoio di lavoro con pallet 1000 x 1200 trasversale | Ast | 2100 mm |
| 4.34 | Corridoio di lavoro con pallet 800 x 1200 longitudinale | Ast | 2150 mm |
| 4.35 | Raggio di sterzata | Wa | 1615 mm |
| 4.4 | Altezza di sollevamento | h3 | 112 mm |
| 4.9 | Altezza del timone fino a min. | h14 | 1030 mm |
| 4.9 | Altezza massima del timone | h14 | 1490 mm |
| Performance | | | |
| 5.1 | Velocità di spostamento (con carico / senza carico) | | 5 km/h / 5 km/h |
| 5.7 | Pendenza superabile - con carico / senza carico | | 5 % / 10 % |
| 5.10 | Freno di servizio | | Elettromagnetico |
| 5.11 | Freno stazionamento | | Sblocco tramite maniglia |
| Motore | | | |
| 6.1 | Potenza del motore di traslazione (S2 60 min) | | 2 kW |
| 6.2 | Potenza nominale motore di sollevamento a S3 15% | | 2 kW |
| 6.3 | Batteria in conformità con DIN 43531/35/36 A, B, C | | DIN 43535-B |
| 6.4 | Batteria / Capacità batteria | | 24 V / 315 Ah |
| 6.5 | Peso batteria (+/- 5%) | | 280 kg |
| Varie | | | |
| 8.1 | Tipo di unità motrice | | AC |
| 8.4 | Livello medio della rumorosità all' orecchio del conduttore misurata/garantita | | < 75 dB |

EP 730 - Disegno quotato





MANITOU **HANDLING YOUR WORLD**

Sede centrale
MANITOU ITALIA Srl
Via Cristoforo Colombo 2, Loc. Cavazzona - 41013 CASTELFRANCO EMILIA (MO)
Tel: 059.95.98.11 - Fax 059.95.98.65
www.manitou.com



Questa pubblicazione presenta la descrizione delle versioni e delle possibilità di configurazione dei prodotti Manitou, che possono differire per attrezzature. Gli allestimenti presentati nel presente opuscolo possono essere di serie, optional o non disponibili, a seconda delle versioni. Manitou si riserva il diritto di modificare, in qualsiasi momento e senza alcun preavviso, le specifiche tecniche descritte e rappresentate. Le specifiche indicate non rappresentano alcun obbligo per il costruttore. Per maggiori dettagli, rivolgersi al proprio concessionario Manitou. Documento non contrattuale. Elenco delle specifiche non esaustivo. I loghi nonché l'identità visiva dell'azienda sono di proprietà di Manitou e non possono essere utilizzati senza autorizzazione. Tutti i diritti riservati. Le immagini e gli schemi contenuti nel presente opuscolo sono forniti esclusivamente a fini di consultazione e a titolo indicativo.

Manitou BF SA - Società anonima con consiglio di amministrazione. Capitale sociale: 39,668,399 euro - 857 802 508 RCS Nantes