

Scheda tecnica

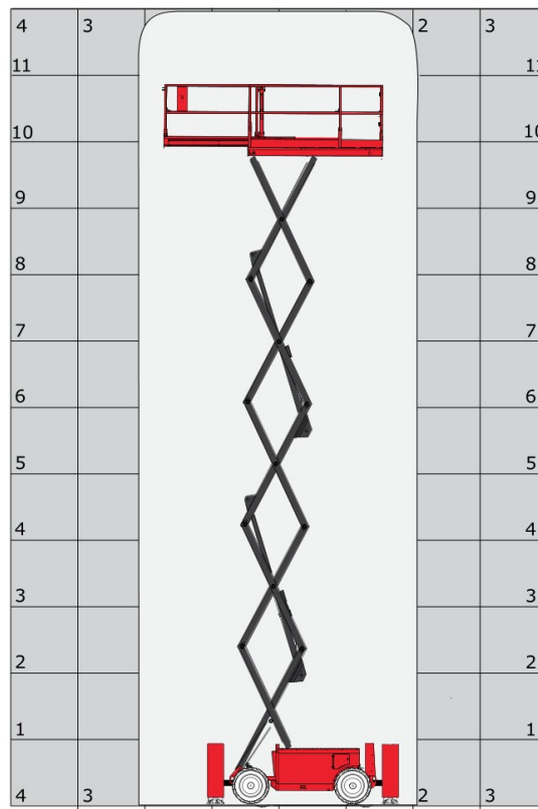
120 SC

Piattaforme aeree Diesel Forbice

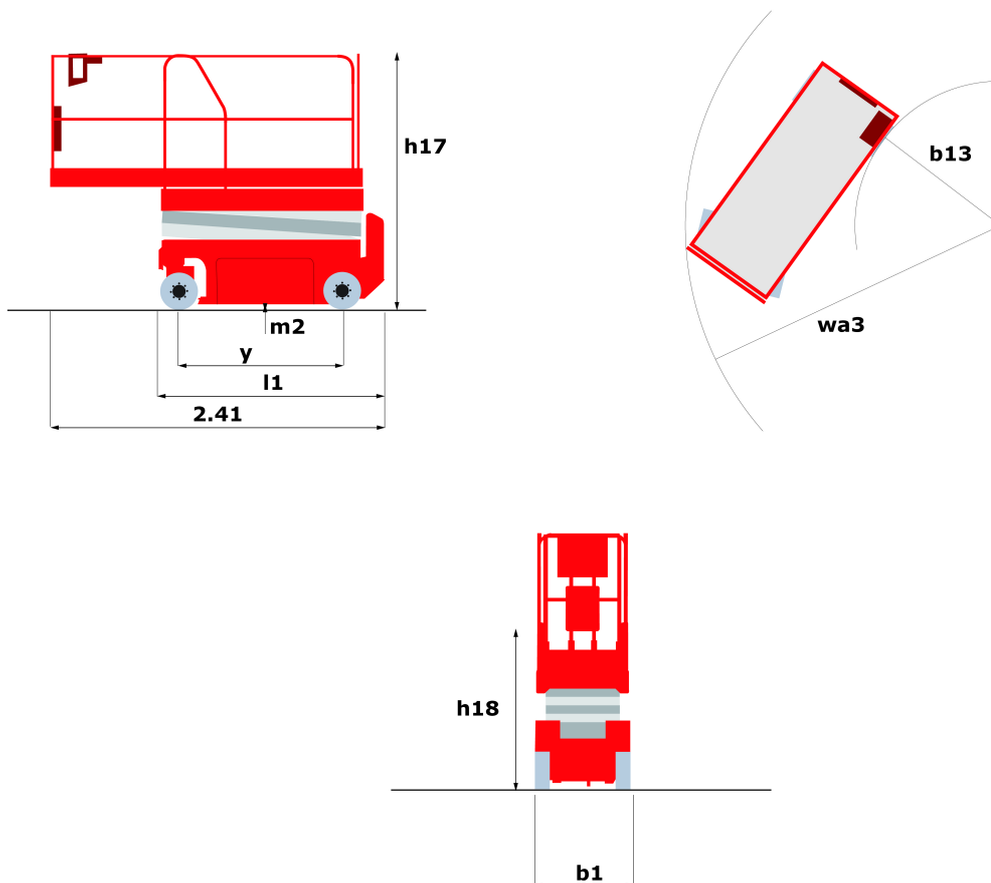


Capacità	Metrico
Altezza di lavoro	11.96 m
Altezza della piattaforma	9.96 m
Capacità del cestello	454 kg
Numero di persone (interno/esterno)	4 / 2
Peso e dimensioni	
2.1 - Peso della piattaforma*	3949 kg
2.2 - Dimensioni del cestello senza estensione (L x l)	2.79 x 1.6 m
2.21 - Dimensioni del cestello con estensione (L x l)	4.31 x 1.6 m
b1 - Larghezza	1.75 m
l1 - Lunghezza	3.76 m
2.41 - Lunghezza totale con estensione	4.81 m
h17 - Altezza totale	2.59 m
h18 - Altezza (ripiegata)**	1.92 m
b13 - Raggio di sterzata interno	2.11 m
wa3 - Raggio di sterzata esterno	4.60 m
m2 - Altezza dal suolo al centro del telaio	0.24 m
y - Interasse	2.29 m
Prestazioni	
Velocità di traslazione	5.60 km/h
Velocità di lavoro	0.50 km/h
Pendenza superabile	35 %
Pneumatici	
Tipo di pneumatici	Pneumatici riempiti con schiuma
Ruote motrici (ANT/POST)	2 / 2
Ruote sterzanti (ANT/POST)	2 / 0
Ruote frenate (ANT/POST)	2 / 2
Motore	
Motore termico	Kubota D1105 Tier IV Final
Potenza del motore termico	25 cv / 18.50 kW
Diversi	
Impronta su terreno rigido (cm2)*	5.44 daN/cm ²
Capacità del serbatoio idraulico	68.10 l
Capacità del serbatoio del carburante	37.90 l
Livello sonoro al suolo	85 dB(A)
Livello sonoro sul cestello	79 dB(A)

* varia in funzione delle opzioni e delle norme vigenti nel Paese in cui la macchina viene spedita
** Con parapetto piegato



Disegno quotato



Allestimento

Standard

Predisposizione 230V

4 ruote motrici

Asse anteriore oscillante attivo

Pavimentazione piattaforma antisdrucciolo

Allarme sonoro e segnalatore luminoso (inclinazione, sovraccarico, discesa)

Tecnologia CAN bus

Interruttore di arresto di emergenza nel cestello e sul torretta

Motore montato su piastre scorrevoli

Protezione anticesoiamento fissa

Protezioni ripiegabili per passaggio porte

Avisatore acustico nel pianale

Contatore orario

Sistema di diagnostica integrato

Allarme di discesa

Portello d'accesso al pianale

Comandi proporzionali

Quadro di comando amovibile

Stabilizzatori con livellamento automatico

Traslazione possibile all'altezza massima

Opzionale

2 fari lampeggianti sul telaio

Predisposizione aria

Segnale acustico su tutti i movimenti

Olio biodegradabile

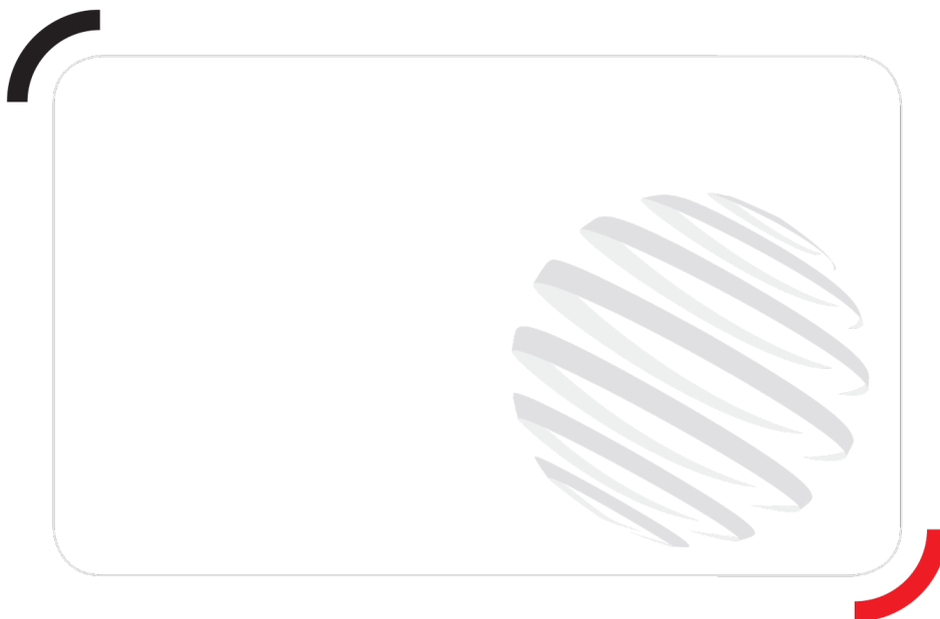
Fanale a lampi

Rapporto di verifica iniziale prima della messa in servizio

Ruote antitraccia (diametro -58 mm)

Imbracatura di sicurezza

Faro di lavoro nel pianale



Siège Social
430 rue de l'Aubinière - 44150 Ancenis Cedex - France
Tel: +33(0)2 40 09 10 11 - Fax: +33 (0)2 40 09 10 97
www.manitou.com



Questa brochure descrive le versioni e le opzioni di configurazione dei prodotti MANITOU che possono essere dotati di diverse attrezzature. A seconda della versione, le attrezzature descritte in questa brochure possono essere dotazioni standard, opzionali o non disponibili. MANITOU si riserva il diritto di modificare le specifiche illustrate e descritte in qualsiasi momento e senza preavviso alcuno. Il fabbricante declina ogni responsabilità per le specifiche fornite. Per ulteriori informazioni, contattare il concessionario locale MANITOU. Documento non contrattuale. Le descrizioni dei prodotti possono differire dai prodotti effettivi. L'elenco delle specifiche non è esaustivo. I loghi e l'identità visiva dell'azienda sono proprietà esclusiva di MANITOU e non devono essere utilizzate senza autorizzazione. Tutti i diritti riservati. Le foto e i grafici contenuti in questa brochure sono forniti esclusivamente a fine informativo.

MANITOU BF SA - MANITOU BF SA - Società per azioni con consiglio di amministrazione - Capitale sociale: 39.547.824 euro - 857 802 508 RCS Nantes