

cette machine est un chariot élévateur semi-industriel, conçu pour manoeuvrer sur des terrains aménagés ou sur des sites industriels.

FICHE D'INSTRUCTIONS DE BASE

52683724FR (25/09/2020)

Ce document est un rappel simplifié pour la conduite de la machine, et ne doit en aucun cas se substituer à la notice d'instructions demandée par la directive 2006/42/CE annexe 1 § 1.7.4. La notice d'instructions est disponible au poste de conduite de la machine et doit être préalablement lue et comprise par l'opérateur. Toutes les instructions et consignes de sécurité décrites dans cette notice doivent être appliquées et respectées. L'opérateur doit avoir reçu une formation adéquate et doit se conformer aux règles en vigueur concernant la circulation routière.



Caractéristiques techniques

MASSES DE LA MACHINE AVEC ACCESSOIRE STANDARD (position transport)

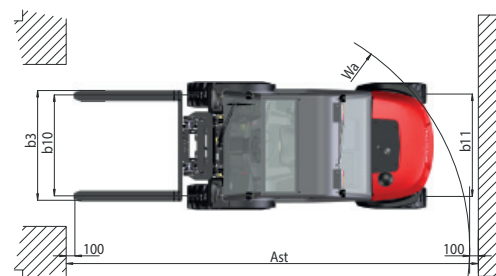
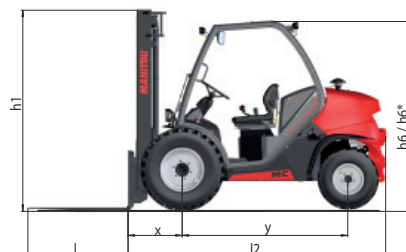
	MC 25-2	MC 25-4	MC 30-2	MC 30-4
À vide	kg 4003	kg 4068	kg 4368	kg 4438
En charge nominale	kg 6503	kg 6568	kg 7368	kg 7438
En charge nominale sur essieu avant	kg 5729	kg 5736	kg 6432	kg 6514
En charge nominale sur essieu arrière	kg 894	kg 952	kg 936	kg 1057
À vide sur essieu avant	kg 1606	kg 1616	kg 1654	kg 1736
À vide sur essieu arrière	kg 2397	kg 2455	kg 2714	kg 2835

EFFORT DE TRACTION AU CROCHET D'ATTELAGE

	daN	daN	daN	daN
En charge nominale	1800	3260	1680	3266
À vide	910			

DIMENSIONS

	mm	mm	mm	mm
x	621		626	
y		1900		
h1		2338		
h6 (hauteur standard)		2155		
h6* (hauteur surbaissée)		1990		
l		1200		
l2	3045		3085	
b1		1450		
b10		1159		
b11	1112	1176	1112	1176
Ast (palette en larg 1000x1200)	4641	5426	4676	5461
Wa	2620	3405	2650	3435



Avant de démarrer, contrôlez :

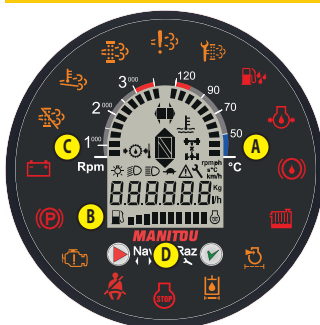
- L'état des pneus.
- Les éclairages.
- La propreté et le réglage des rétroviseurs.
- Le niveau de l'huile hydraulique.
- Le niveau de l'huile moteur.
- Le filtre à air.
- Le niveau de carburant.

Comment démarrer la machine

- 1 - Montez face au poste de conduite et fermez la porte (suivant option).
- 2 - Asseyez-vous sur le siège et verrouillez la ceinture de sécurité.
- 3 - Déverrouillez le coupe-batterie.
- 4 - Désactivez le bouton d'arrêt d'urgence.
- 5 - Mettez l'inverseur de marche au neutre.
- 6 - Tournez la clé de contact.
- 7 - Actionnez le sélecteur de marche avant/neutre/arrière (FNR) pour avancer ou reculer.

Combiné tableau de bord

Un témoin d'alerte allumé indique un défaut de fonctionnement. Certains témoins sont accompagnés d'un signal sonore. Arrêtez la machine et consultez au plus vite votre concessionnaire ou votre agence de location.



A Température d'eau moteur thermique	Témoin arrêt moteur thermique	Témoin présence eau dans préfiltre à carburant
B Niveau carburant	Témoin colmatage filtre à huile retour hydraulique	Témoin maintenance filtre à particules
C Compte-tours	Témoin colmatage filtre à air	Témoin défaut filtre à particules
D Navigation écran multifonction	Non utilisé	Témoin filtre à particules activé
Témoin charge batterie	Non utilisé	Témoin température élevée des gaz
Témoin frein de stationnement	Non utilisé	Témoin filtre à particules désactivé
Témoin défaut moteur thermique	Témoin pression huile moteur thermique	
Témoin présence ceinture de sécurité		

Interrupteurs

Frein de stationnement serré	Accessoires hydrauliques supplémentaires (option)	Phares de travail avant (option)
frein de stationnement automatique	2 roues motrices (vitesse rapide) MC ..-4	Gyrophare (option)
Régénération forcée du filtre à particules	4 roues motrices (vitesse lente) MC ..-4	Phares de travail arrière (option)
Régénération désactivée du filtre à particules	Blocage différentiel MC ..-4	Dégivrage arrière (option)
Neutralisation des mouvements hydrauliques (option)	Feux de détresse (option)	

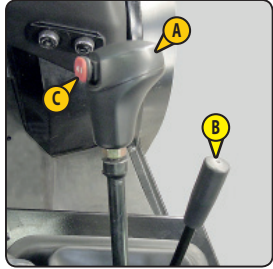


Attention, les risques encourus par les utilisateurs liés à l'utilisation de la machine sont notamment :

- Risque de perte de contrôle, risque de perte de stabilité latérale et frontale de la machine,
- L'opérateur doit rester maître de sa machine. En cas de renversement, ne pas essayer de quitter le poste de conduite pendant l'incident.

LE FAIT DE RESTER ATTACHÉ DANS LE PROTÈGE CONDUCTEUR OU LA CABINE, EST VOTRE MEILLEURE PROTECTION.

Commandes hydrauliques et déplacement de la machine



L'utilisation des commandes hydrauliques n'est possible que si l'opérateur est présent et correctement assis sur son siège.

- A - Levier de commande levage et inclinaison
- B - Levier de commande accessoire(s) (option) *
- C - Sélecteur de marche avant/neutre/arrière

(*) Consultez la notice d'instructions de la machine.

Sécurité pour le déplacement de la machine

L'autorisation de déplacement de la machine est contrôlée par la présence de l'opérateur.

Pour le déplacement, respectez la séquence suivante:

- 1 - Assayez-vous correctement sur le siège du conducteur,
- 2 - Verrouillez la ceinture de sécurité,
- 3 - Desserrez le frein de stationnement,
- 4 - Engagez la marche avant ou arrière.

Pour l'arrêt, respectez la séquence suivante:

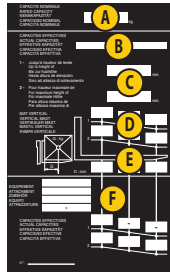
- 1 - Mettez le sélecteur de marche au neutre,
- 2 - Serrez le frein de stationnement,
- 3 - Déverrouillez la ceinture de sécurité,
- 4 - Descendez de la machine.

Si l'opérateur quitte son poste de conduite avec la marche avant ou arrière en service:

- L'alarme émet 1 bip, l'opérateur peut se rasseoir et continuer son déplacement.
- L'alarme émet 2 bips, l'opérateur doit se rasseoir, remettre le sélecteur de marche au neutre et desserrer le frein de stationnement avant de reprendre son déplacement.

NOTA: Suivant modèle, une sécurité sur le verrouillage de la ceinture interdit le déplacement. Elle est signalée par un bip sonore.

Comment lire un abaque



Consulter et respecter le ou les abaque(s) de charge de la machine.

- A - Masse maximale de la charge
- B - Norme et directive
- C - Hauteur de levée de la charge (1 et 2)
- D - Masse de la charge (1 et 2)
- E - Distance du déport de charge
- F - Valeur avec accessoire supplémentaire (option)

Accessoires

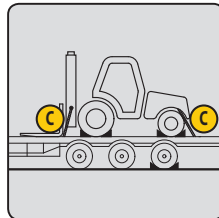
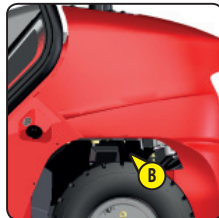
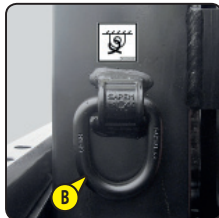
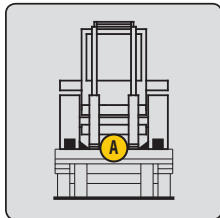
Avant toute utilisation, s'assurer que l'accessoire soit correctement verrouillé.



Consultez la notice d'instructions de la machine pour la préhension et la liste des accessoires.

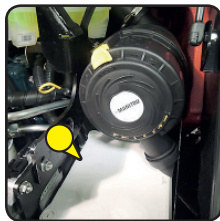
Arrimage

Avant le chargement de la machine, contrôler la bonne application des instructions de sécurité liées au plateau de transport et s'assurer que le transporteur soit informé des caractéristiques dimensionnelles et de la masse de la machine.



- A - Fixez les cales au plateau à l'avant et à l'arrière de chaque pneumatique.
- A - Fixez également les cales au plateau sur le côté intérieur de chaque pneumatique.
- B - Arrimez la machine sur le plateau de transport avec des sangles suffisamment résistants dans les points d'ancrage prévus à cet effet.
- C - Mettez les sangles en tension.

Fusibles et relais



Consultez la notice d'instructions de la machine pour la liste complète des fusibles.

Relevage du capot moteur

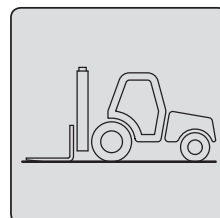
Avec l'option cabine, ouvrir les portes latérales avant d'ouvrir le capot moteur.

A - Repliez le dossier du siège sur l'assise.

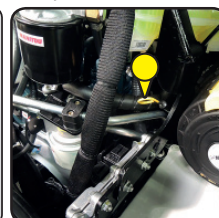
B - Avancez au maximum le siège vers avant.



Maintenance journalière



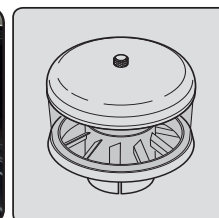
Effectuez une inspection générale de la machine.



Contrôlez le niveau de l'huile moteur thermique.



Contrôlez le niveau du liquide de refroidissement.



Nettoyez le préfiltre cyclonique (option).

Scannez pour obtenir plus d'informations.

