

GAMME

**ME**  
**LIFT**



Scannez et découvrez plus  
d'informations sur  
[manitou.com](http://manitou.com)

 **MANITOU**  
HANDLING YOUR WORLD



## L'ADN de la gamme ME LIFT: votre sécurité

Le ME LIFT va encore plus loin pour assurer la sécurité de l'opérateur et de son environnement de travail.

- **Travaillez sereinement**  
Bénéficiant des toutes dernières normes de sécurité, le ME LIFT protège l'utilisateur dans les virages, contre les chutes de charges et autres incidents potentiels.
- **Voir et être vu de jour comme de nuit**  
Nos chariots élévateurs ME LIFT sont équipés d'un éclairage LED, ainsi que de feux de travail et de feux à éclats. Il n'a jamais été aussi facile de sécuriser vos opérateurs et votre environnement de travail.
- **Adapté à l'utilisation en extérieur**  
L'utilisation d'une machine électrique à l'extérieur n'est plus un problème, car toutes les machines ME LIFT sont classées IPX4 et peuvent donc résister à la pluie pendant de longues périodes.



## Tirer le meilleur parti de votre équipement

Manitou propose aux utilisateurs un confort optimal, la gamme ME LIFT ne fait pas exception.

- **Vue panoramique**  
La grande vitre de toit est le gage d'une visibilité optimale lors du stockage en hauteur.
- **Nouvelle conception du mât**  
Que vous choisissiez un mât FVD (Duplex Visibilité Totale) ou un mât FLT (Triplex Levée Libre), sa conception ouverte et fine offre une visibilité optimale sur la charge.
- **Il répond à toutes vos exigences !**  
Vous vous sentirez parfaitement à l'aise à bord du ME LIFT grâce à son siège suspendu, son écran LCD, sa grande visibilité à 360° et au chauffage en cabine optionnel.



## Adopter une nouvelle technologie

Les machines ME LIFT sont construites autour d'une batterie lithium-ion, ce qui leur confère de nombreux avantages :

- **Un châssis plus compact**  
Conçu autour du lithium, trois fois plus compact qu'une batterie traditionnelle, le ME LIFT peut être utilisé dans des allées et espaces plus étroits.
- **La puissance du lithium-ion**  
En choisissant la technologie lithium-ion (LFP), bénéficiez de 5 000 cycles et d'un biberonnage facile sur votre site.
- **Une batterie sans maintenance**  
Les batteries lithium-ion ne nécessitent aucune maintenance quotidienne ou hebdomadaire, contrairement aux batteries plomb-acide. Vous pouvez ainsi économiser jusqu'à 8 heures par an, soit une journée entière de travail !



## Pourquoi choisir le lithium-ion ?

5 000 cycles  
Charge complète en moins de 90 minutes,  
selon le chargeur utilisé  
Aucune salle de charge n'est nécessaire ni de mise en eau



## Maximiser votre rentabilité

Les chariots élévateurs ne doivent pas seulement être des outils de manutention, ils doivent aussi assurer votre rentabilité. Notre ME LIFT est conçu pour cela.

- **Des performances dignes d'une machine thermique**  
Passer à l'électrique ne signifie pas se contenter de performances inférieures. Vous pouvez compter sur des moteurs de traction et de pompe puissants qui permettent des vitesses de levage et de déplacement inégalées dans leur catégorie.
- **Le silence est d'or**  
Toutes les machines ME LIFT ont un niveau sonore inférieur à 70 dB(A), ce qui permet à l'opérateur de se concentrer sur sa tâche.
- **La disponibilité avant tout**  
Grâce à des composants fiables et à un plan de maintenance optimisé, les intervalles de service sont désormais de 1 000 heures ou de 6 mois.

## Batterie garantie 5 ans

Les batteries lithium-ion ne sont pas seulement pratiques et économes en énergie, elles sont également durables et fiables. C'est pourquoi Manitou propose une garantie de 5 ans sur toutes les batteries lithium-ion, parfaitement adaptée à la location longue durée.

**5** modèles

Capacité

**1,6 à 3** tonnes

Modèles

**3** ou **4** roues

Lithium-ion (batterie intégrée)

**76,8** V

Hauteur de levage

jusqu'à **6,5** m



### Commandes hydrauliques

Que vous préférerez les mini-leviers ou les leviers mécaniques, Manitou a la solution.



### Mise à l'horizontal des fourches

Assurez-vous que le mât est dans la bonne position pour soulever une charge.



### Frein de parking électrique

Facile à activer, ce système maintient le chariot en position sur les rampes et les pentes, évitant ainsi tout déplacement accidentel.



100% électrique



Zéro émission



Faible niveau sonore

### Éclairage

Outre les nombreux feux standards, ajoutez des feux bleus, des feux de travail supplémentaires et même des lignes d'avertissement rouges tout autour de la machine afin de garantir la sécurité des piétons.

### Affichage complet

Retrouvez toutes les informations de votre machine à un seul endroit, et adaptez les principaux réglages à vos besoins en un clin d'oeil.

## Pourquoi passer à l'électrique ?

Hautes performances, zéro émission, moins d'entretien et des coûts de maintenance réduits par rapport aux chariots élévateurs à moteur thermique.

Et cerise sur le gâteau, avec une solution native au lithium, passer à l'électrique est désormais une évidence !

### Une visibilité inégalée

La vue panoramique élimine les mouvements inutiles du cou et du corps.



### Technologie lithium-ion

Rechargez facilement votre batterie grâce au biberonnage, et gagnez jusqu'à 20 % de capacité de batterie en 15 minutes.

## Pourquoi choisir ME LIFT?

- Plus compact que jamais
- Rechargez n'importe où, n'importe quand
- Durée de vie d'une batterie 3 fois supérieure à celle du plomb-acide
- La meilleure visibilité de sa catégorie

Zéro émission,  
zéro contrainte,  
100 % d'efficacité



### Sécurisez votre activité

Grâce à une garantie étendue jusqu'à 6 ans/6 000 heures. Discutez avec votre concessionnaire de nos solutions de financement adaptées à vos besoins. Faites de votre projet ME LIFT une réalité !

### Optimisez votre productivité

Accédez aux informations clés de la machine grâce à la connectivité iV et vérifiez l'état de votre batterie à distance. Notre outil de diagnostic iV de dernière génération facilite la résolution des problèmes techniques et fait évoluer les fonctionnalités des machines.





«Nos machines Manitou participent grandement à notre rentabilité : elles restent productives et performantes au quotidien et c'est l'essentiel pour nous !»

**Contactez votre concessionnaire**



Scannez et découvrez plus d'informations sur [manitou.com](https://www.manitou.com)



Cette publication décrit les versions et les possibilités de configuration des produits Manitou, qui peuvent présenter des différences d'équipement. Les équipements présentés dans cette brochure peuvent être standard, en option ou non disponibles selon la version. Manitou se réserve le droit de modifier les spécifications décrites et présentées à tout moment et sans préavis. Les spécifications indiquées ne sont pas contraignantes pour le fabricant. Pour plus de détails, contactez votre concessionnaire Manitou. Document non contractuel. Tous les logos et l'identité de l'entreprise sont la propriété de Manitou et ne peuvent être utilisés sans autorisation. Tous droits réservés. Les photos et schémas contenus dans cette brochure sont fournis à titre de référence uniquement. Manitou BF SA - Société anonyme à conseil d'administration - Capital social : 39 547