

# ● Le moteur portable ●

## Un moteur qui vous suit partout

*Le moteur portable est une solution flexible, idéale pour soulever une personne à mobilité réduite dans une pièce trop exigüe pour installer un soulevépersonne mobile ou mural. Portable étant également synonyme de léger et pratique, ce moteur est toujours prêt à vous accompagner, que ce soit dans une autre pièce ou en déplacement.*



### Utilisation dans divers espaces

Votre enfant a envie d'aller loger chez ses grands-parents? Aucun problème: emmenez le moteur portable et ils pourront le soulever et le soigner sans faire le moindre effort. Il suffit d'installer un rail à l'endroit requis. Voilà ce que l'on appelle une solution simple, pratique et économique !

Ce moteur peut être emmené partout où il y a un rail. Vous pouvez facilement le transporter du rez-de-chaussée à l'étage, d'autant plus qu'il pèse à peine 7 kg et qu'il est doté d'une poignée ergonomique.

### La solution par excellence quand on a peu de place

Les petits espaces offrent peu de possibilités de manipulation. La combinaison rail/moteur portable est une solution intelligente pour les endroits difficilement accessibles.

### Léger et compact

Le moteur portable mesure à peine 20 cm de hauteur.

Il n'empiète pour ainsi dire pas sur la hauteur dont on dispose pour soulever le patient, ce qui est un atout considérable en présence de plafonds bas. Deuxième atout : il est très compact et se range donc facilement.

Troisième atout : avec ses 7 kg et sa poignée ergonomique, il peut être facilement emmené partout.

### Batteries longue durée

Le moteur portable qui peut soulever jusqu'à 182 kg, est alimenté par des batteries. Ces batteries lui confèrent une grande autonomie et ajoutent un sentiment de sécurité, surtout quand on utilise le moteur dans une salle de bains ou une piscine.

### Double commande = fiabilité accrue

Le moteur portable peut être actionné/coupé à l'aide d'une commande manuelle ou en agissant sur les interrupteurs du moteur proprement dit. En cas de panne de la commande manuelle, il y a toujours moyen de recourir à une seconde possibilité.

### Descente d'urgence

Le moteur est équipé d'un bouton de descente d'urgence sur lequel il suffit d'appuyer au cas où le moteur tomberait en panne.



## **Economique et multifonctionnel**

Se prêtant tout aussi bien à l'installation de sangles que d'un châssis-mains, le moteur portable peut être utilisé dans divers contextes. Pouvant desservir plusieurs endroits où il s'accroche et se décroche facilement, ce moteur constitue en plus une solution financièrement très intéressante.

---