

## Fiche article: table élévatrice mobile manuelle en aluminium et inox







L'outil de manutention indispensable dans un **atelier pour transporter et mettre à niveau vos charges.** 

Le modèle **BAL 100** en aluminium **ne pèse que 26 Kg, possède un timon repliable.** Elévation et descente par pédale.

Les modèles **MH et BSS sont en Inox 304**.4 roues polyamides. Montée par pédale, descente par poignée au timon.

Le modèle LBM est en inox 304, Montée descente par manivelle, Sécurité anti retour grâce au système de vis sans fin.

| Ē | Modèle       | Capacité<br>(Kg) | Dimension du<br>plateau (mm) | Hauteur<br>d'élévation<br>(mm) | Diamètre des<br>roues (mm) | Coups de<br>pédale<br>nécessaire<br>pour<br>l'élévation | Poids<br>propre (Kg) |
|---|--------------|------------------|------------------------------|--------------------------------|----------------------------|---|----------------------|
| = | BAL 100      | 100              | 700 x 400                    | 215 / 700                      | 100                        | 22  | 26                   |
| _ | MH-V10       | 100              | 700 x 450                    | 265 / 755                      | 100                        | 20  | 40                   |
|   | MH-V20       | 200              | 830 x 500                    | 330 / 910                      | 125                        | 28  | 78                   |
|   | BSS 50-SW    | 500              | 1010 x 520                   | 442 / 1000                     | 150                        | 48  | 123                  |
|   | LBM 300 INOX | 300              | 950 x 600                    | 410 / 1050                     | 125                        | -   | 70                   |

