

# ATH W®102

## Product Images

---



## Description

- Découpes laser et soudures robotisées pour une fabrication de très haute précision
- Équilibruse mobile pour PL, PLL, Bus, Transporter et VL
- Travail intuitif: fonctionnement manuel avec frein à main et 5 programmes d'équilibrage (statique/dynamique/programmes Alu PL et VL)
- Faible encombrement: dimensions compactes et choix variable du lieu de travail
- Pas besoin d'élévateur de roues : hauteur (montée et descente) de la machine ajustable par manivelle
- Exactitude des mesures grâce au puissant microprocesseur
- Affichage claire: indication balourds et masses par écran LED
- Panneau avant clair rangement important avec nombreux compartiments
- Carter de protection avec fonction Start & Stop automatique
- Livrée avec: jeu de cônes (45 - 225 mm et 270 - 287 mm), écrou rapide, pince à masse, calibre (PL), masse de calibrati

## Additional Information

Diamètre du trou central jante	45 – 225 mm 270 – 281 mm
Tolérance de mesure	± 10 g   ± 50 g
Diamètre de l'arbre	40 mm
Largeur de jante maxi	4 – 15 "
Diamètre de la jante maxi	12 – 24 "
Diamètre de roue maxi	1.200 mm
Poids de la roue max.	200 kg
Tension	230V / C16A
Weight net   gross	185kg   221 kg

