



**pma**  
L'INGÉNIERIE  
DU PESAGE

# ARK-3

## Recherchez l'efficacité à bord

De construction robuste

Étalonnable classe III



### Pour une haute fiabilité

La bascule ARK-3 PFREUNDT est compacte, robuste et ne nécessite aucune maintenance. Haute précision et longévité sont garanties dans de rudes conditions d'utilisation.

### Pour un justificatif sur site

L'unité de pesage étalonnable permet l'établissement de bons de livraison et de factures valides directement sur site. Avec la bascule ARK-3 PFREUNDT, le conducteur connaît à tout moment aussi bien son chargement que le poids total de son véhicule.

### Pour rapidité et trajets écourtés

Avec la bascule ARK-3 PFREUNDT, vous pesez sur site. Transparence pour vos clients et bénéfice pour vous sont ainsi assurés: les longs trajets jusqu'au pont-basculer le plus proche sont supprimés, l'utilisation optimale des véhicules vous permet de réaliser des économies de temps et d'argent.



Notre challenge  
Nous pesons  
le monde...

## Intégrée, compacte et performante: pour tous les camions à bennes roulantes



### ARK-3

- étalonnable classe III - convient pour tous biens commerciaux
- Haute précision
- Capacité de pesage de 20/40 t
- Utilisation simple
- Poids propre faible
- Fabrication compacte et robuste
- Grande longévité
- Système approprié pour tous les types de bennes roulantes
- Montage rapide
- Equipement ultérieur également possible



Contactez-nous et demandez-nous conseil.



### Performance méthodique:

Avec l'électronique de pesage WK-50, les bons de livraison peuvent être établis directement sur site.

La transmission des données à votre système de traitement de données simplifie le planning, l'administration et la facturation

La WK 50 est l'unité de pesage compacte située dans la cabine du conducteur. La commande est effectuée via des touches de fonction à réglage programmé et le clavier alphanumérique au design nocturne vous permettant également de travailler dans de mauvaises conditions d'éclairage.

A côté de la gestion des données permanentes, des données d'addition et de sommes, différents interfaces présentent des possibilités de connexion, par ex. pour une détermination de position GPS et une transmission de données au bureau central par téléphonie mobile.

Au bureau, vous pourrez administrer et traiter les données permanentes et de pesée à partir des modules de programme P.O.S., et ce jusqu'à la facturation.



Remis par:

**PMA SA**  
2 rue Georges Cuvier  
F- 67610 La Wantzenau

Tél : +33 (0)3 88 96 33 22  
Fax : +33 (0)3 88 96 66 30  
info@pma-sa.com

www.pma-sa.com  
www.pesage.fr



**pma**  
L'INGÉNIEURIE  
DU PESAGE