

Plateforme pèse roues et essieux

- 500x400x58mm
- 750x450x58mm
- 950x500x59mm
- Avec ou sans fil
- Systeme homologable



SYSTEME MODULAIRE
DE 2 A 20 PLATEFORMES.



FONCTIONS

- Totalisation roues/essieux statique manuelle.
- Impression du poids total des essieux.
- Pesage avec tare préconfigurée.
- Archive 500 véhicules.
- Impression simple.
- Impression multiple.
- Impression du dernier ticket.
- Capteur en Inox
- Indice de protection IP68
- Structure robuste réalisée en aluminium renforcé, pour garantir une légèreté et de les utiliser dans tous les milieux industriels.

VERSION CABLEE

Kit spécifique pour le pesage essieux statique manuel, composé de deux plateformes pèse roues et de l'indicateur de poids à écran tactile, avec imprimante intégrée. L'interface utilisateur est claire, simple et intuitive et affiche en temps réel le poids de l'essieu, le poids total, la tare, le code d'identification du véhicule. Le ticket reporte toutes les données de pesage, pour faciliter l'enregistrement et la traçabilité.

SANS FIL

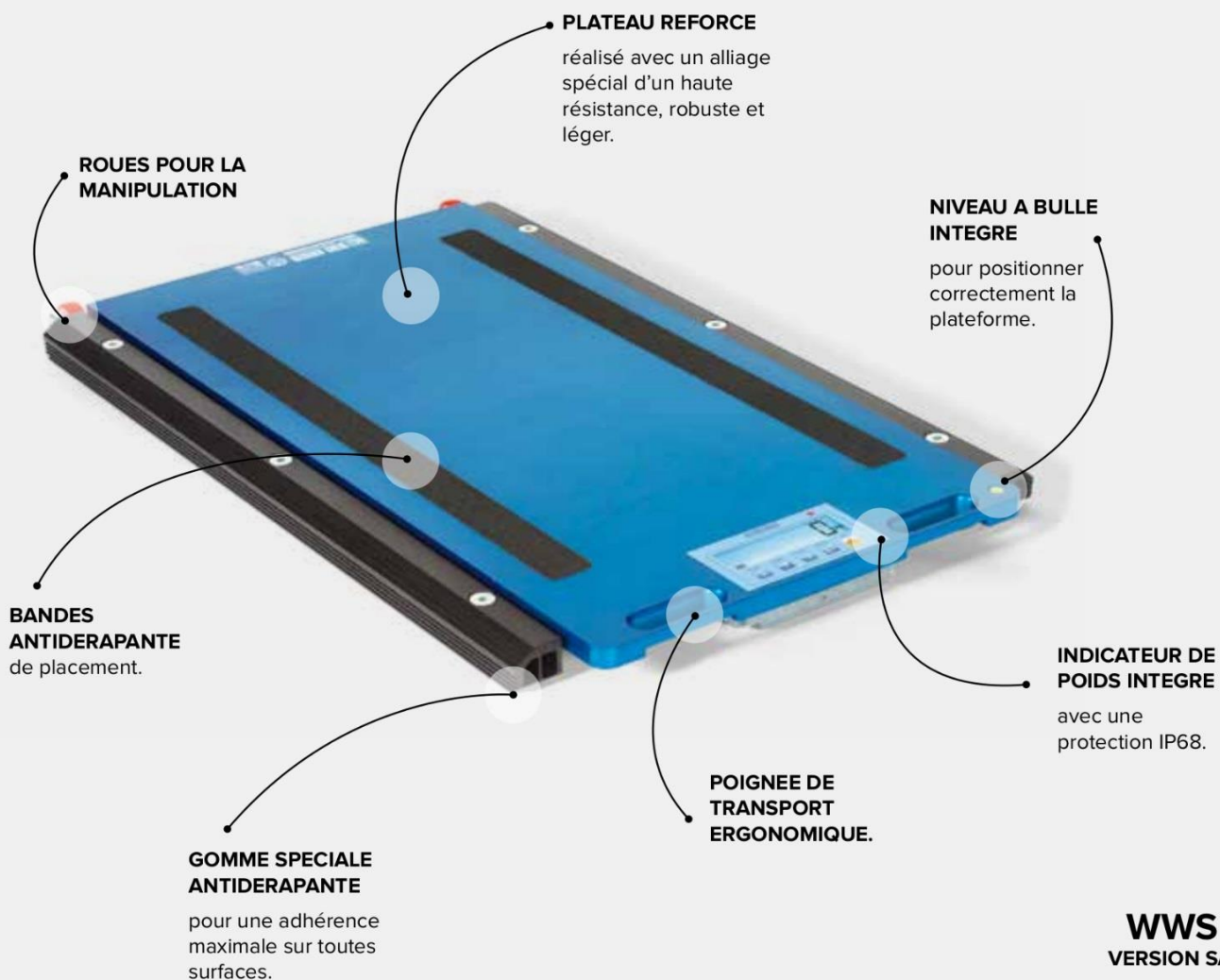
Plateformes destinées à la réalisation de stations de pesage de véhicules en mode pèse roues et essieux, en évitant la problématique des câbles de connexion entre les plateformes et l'indicateur. Idéale pour le pesage de véhicules de grandes dimensions (trains d'aréonefs ou routiers, véhicules de chantiers...). Particulièrement robuste et précise, avec souci du détail.





Pèse essieux

Plate-forme sans fil



LA GAMME





Pèse essieux

Valise indicateur



Conçu pour le pesage des véhicules.
3590E est un indicateur de poids simple à utiliser mais comprenant toutes fonctions principales nécessaires pour peser les véhicules.



AFFICHEUR LED ROUGE
pour la visualisation du poids total.



AFFICHEUR LCD RETRO ECLAIRE
capable d'afficher le poids de chaque plateforme et le centre de gravité.



REÇU ENTIEREMENT PERSONNALISABLE.

