



Concept

- Utilise le godet des Chargeuses de l'exploitation pour solutionner l'envol des poussières sur les pistes et les plateformes
- Technologie simple et robuste
- Sans modification structurelle sur la machine
- Sans réservoir, sans pompe, sans buse, sans rampe
- Adaptable sur tous les modèles de Chargeuse
- Dynamique et rapide, DUMPO ne perturbe pas le cycle de travail de l'engin
- Chauffeur est acteur du processus



Avantages

A la fois léger et compact, le système embarqué DUMPO CHARGEUSE vous garantit un abattage efficace des poussières sur les pistes de divers secteurs d'activités sans perdre du volume dans le godet et sans perturber le cycle de production.

La qualité de l'eau utilisée durant le processus n'a pas d'incidence sur l'efficacité promise de DUMPO CHARGEUSE (eau chargée, acide ou basique, eau de carreau...).

Caractéristiques techniques

- Groupe hydro-électrique indépendant
- Tension 24V
- Alimentation sur la batterie de l'engin
- Télécommande en cabine
- Signal lumineux d'arrosage
- Gestion et contrôle intégrales du système par automate
- Circuit hydraulique en flexible armé et sertis
- Mécanique tout en inox
- Structure mécano-soudée
- Etanchéité par 6 tampons coniques PU
- Démontable et recyclable sur une nouvelle Chargeuse

Alimentation en eau

- Utilisable avec DUMPO Fill 150
- Dispositif propre au client

