

Benne compactrice polyvalente sur châssis 7T5

La **micro-benne R200** a une capacité de 7m³ et est équipée d'un lève-conteneurs pour bacs à 2 et 4 roues (jusqu'à 1100L).

Son caisson en **acier** est renforcé et dispose d'un système de compaction hydraulique.

Cette benne est couverte sur les 2/3 de sa longueur pour éviter d'éventuels envols de déchets. Deux vérins à double-effet permettent une inclinaison du caisson de 90° facilitant le vidage des déchets en fin de collecte.

Deux béquilles descendent en séquence (après le soulèvement du caisson) pour garantir la stabilité du véhicule pendant le vidage.

Le **lève-conteneurs simple peigne** permet le levage simultané de deux bacs de 120 à 360 litres ou d'un bac de 500 à 1100 litres.

COMPACTION HYDRAULIQUE

Le système de compaction (1) est guidé sur la partie supérieure du caisson.

Le chariot se déplace en translation sur deux glissières.

La pelle, actionnée par deux vérins situés à l'extrémité du chariot, permet de compacter les déchets et offre une importante capacité d'absorption.

Un éjecteur facilite le vidage des déchets quand le caisson est incliné.

BOITIER DE COMMANDE

Le boîtier de commande est éloigné des zones de vidage et de compaction pour assurer la sécurité de l'opérateur.

Les opérations de chargement sont commandées par le boîtier arrière et celles de déchargement par le boîtier en cabine.

