



# PALA POSTERIORE PRM con ribaltamento manuale o idraulico

REAR TRANSPORT BOX manual or hydraulic tipping; GODET postérieur à basculement manuel ou hydraulique; HECKSCHAUFEL mit manueller oder hydraulischer Kippung; PALA TRASERA con volteo manual o hidráulico.

## IT DOTAZIONI STANDARD

! Ribaltamento manuale; ! Perno di sicurezza anti-sgancio; ! Benna con lamina speciale anti-piegamento da 1 cm; ! Attacco universale a 3 punti cat. I-II.

## EN STANDARD EQUIPMENT

! Manual tipping; ! Anti-release safety pin; ! Bucket with a special hard anti-bending blade 1 cm; ! Universal 3 points linkage cat. I-II.

## FR ÉQUIPEMENT STANDARD

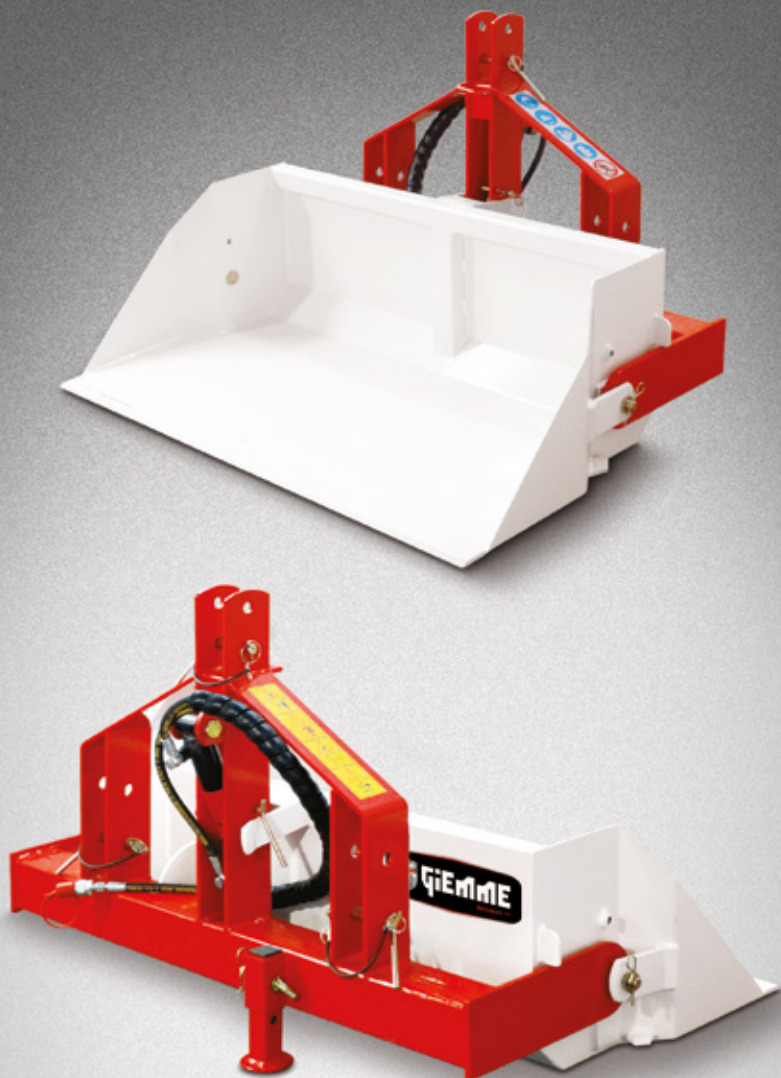
! Basculement manuel; ! Prise de sécurité anti-déconnexion; ! Benne avec lame spéciale anti-pli de 1 cm; ! Attelage universel à 3 points cat. I-II.

## DE SERIENAUSSTATTUNG

! Manuelles Kippen; ! Sicherheitsbolzen mit Auslösesicherung; ! Schaufel mit 1 cm dicke Folie Anti Biegung; ! Universal-3-Punkt-Aufnahme Kat. I-II.

## ES EQUIPO ESTÁNDAR

! Volteo manual; ! Muñón de seguridad anti-desenganche; ! Cucharón de pala con hoja antideslizante especial de 1 cm; ! Ataque universal de 3 puntos cat. I-II.



MODELLO

**PRM 120**  
**PRM 140**  
**PRM 160**  
**PRM 180**  
**PRM 200**



CODICE

M1.T2.PRM1  
M1.T2.PRM2  
M1.T2.PRM3  
M1.T2.PRM4  
M1.T2.PRM5



DIMENSIONE  
CASSONE  
cm (LxPxH)

120x55x40  
140x55x40  
160x78x50  
180x78x50  
200x78x50



PESO

kg  
95  
140  
190  
231  
245



PORTATA

kg  
500  
500  
700  
700  
700



POTENZA

cv  
15/40  
30/70  
50/90  
50/90  
50/90

C.02.001

**Pistone idraulico PRM 120/140/160**

Hydraulic cylinder; Piston hydraulique; Hydraulikkolben; Piston hidraulico.

C.02.002

**Pistone idraulico PRM 180/200**