



- Pala di compattazione e dispositivo alza/volta cassonetti

## ● DATI TECNICI

Caratteristiche	u.m.	mod.
Larghezza cassone	mm	1900
Lunghezza cassone	mm	4230
Larghezza veicolo allestito	mm	2100
Lunghezza veicolo allestito	mm	6000
Altezza filo travaso	mm	1470
Massa allestimento	kg	2400
Massa autocarro	kg	2700
Massa a pieno carico	kg	7500
Portata utile	kg	2400
Volume tramoggia	mc	1,85
Volume cassone	mc	6,70

(allestimento proposto su Isuzu con P.T.T. 75q.li)

## ● CARATTERISTICHE TECNICHE

- Cassa realizzata in acciaio di qualità e assemblata con saldature in continuo che garantiscono una completa tenuta stagna.
- Pala basculante telescopica a doppia articolazione che permette un carico di materiale ad ogni ciclo di 1,5 mc.
- Impianto oleodinamico composto da gruppi oleodinamici a comando elettrico gestiti da un PLC con sensori di sicurezza e pressostati.
- Piatto di espulsione con duplice funzione: contropinta per il materiale compattato per aumentarne il rapporto di compattazione e espulsore.
- Possibilità di accoppiamento sia con compattatori scarrabili, sia con autocompattatori di maggiori dimensioni.
- Comandi posizionati sul lato dx senso di marcia.

## ● OPTIONAL FORNIBILI A RICHIESTA

- Dispositivo alza/ volta cassonetti per contenitori da 120 lt a 1100 lt con attacchi a norma DIN.
- Impianto disinfezione cassonetti.
- Impianto di lubrificazione manuale o automatico.
- Possibilità di variare il rapporto di compattazione in base al tipo di materiale raccolto.

L'allestimento del minicompattatore serie PC CP può essere effettuato a seconda delle specifiche esigenze del cliente su veicoli di differenti marche e modelli.