

**Veicolo speciale Ochsner Gianni SA, vuotatura interrati per rifiuti con gru robotizzata.**



**Veicolo:** Renault Premium HD 430.26 6x2 Euro 5 EEV, sospensione integrale pneumatica, cambio robotizzato.

**Gru:** HIAB RC12, robotizzata, installata sul tetto del compattatore in modo da non perdere spazio utile ed avere la massima compattezza del veicolo, scarico dei rifiuti con gru a riposo.

### Alcuni confronti, pesi, dimensioni e vantaggi:

	Veicolo normale	Veicolo speciale	
Lunghezza totale	10000 mm	8300 mm	- 1300 mm
Passo tecnico	4350 mm	4150 mm	- 200 mm
Sbalzo posteriore	3500 mm	2150 mm	- 1350 mm
Diametro svolta	18.5 m	16.0 m	- 2.5 m
Carico utile legale	7'000 Kg	10'200 Kg	+ 3'200 kg
Altezza tramoggia scarico	3800 mm	2000 mm	- 1800 mm
Salita in cabina	3 scalini	2 scalini	- 350 mm
Lato guida / discesa	lato strada	lato marciapiede	+ sicurezza

**2 scalini:**



**3 scalini:**



**Unico, imbattibile, maggior sicurezza, manovrabilità, carico utile, velocità, ingombro minore, stabilizzazione automatica, non necessita di allargamento, salita / discesa lato destro non in mezzo al traffico, solo due scalini, 1.00 m anziché 3 scalini 1.40 m e...**

**..tanti altri vantaggi.**

