

LC5 | LC7

Minicompattatori a caricamento posteriore
Rear Loading Mini Compactors



LADURNER
EQUIPMENT

Ladurner Srl
Via Innsbruck 33 | 39100 Bolzano | Italia
T. +39 0471 949 800 | F. +39 0471 949 805
equipment@ladurner.it | www.ladurnerequipment.com

Segui
Ladurner
Equipment
LinkedIn

LADURNER
EQUIPMENT

Raccogliamo energia - We collect energy

LC5 | LC7

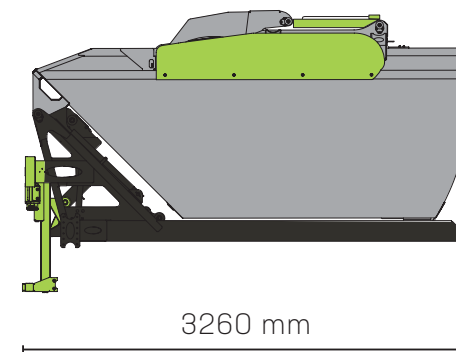
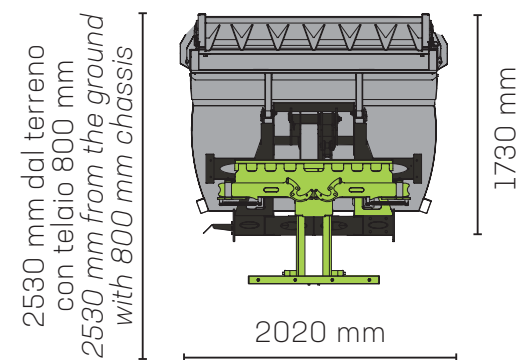


Minicompattatori a caricamento posteriore, dotati di un sistema di pala carrello gestito da un sistema di P.L.C. con impianto CAN BUS e predisposizione industria 4.0.

Rear loading mini compactors, equipped with a scraper and trolley managed by a P.L.C. system with CAN BUS protocol and industry 4.0 predisposition.

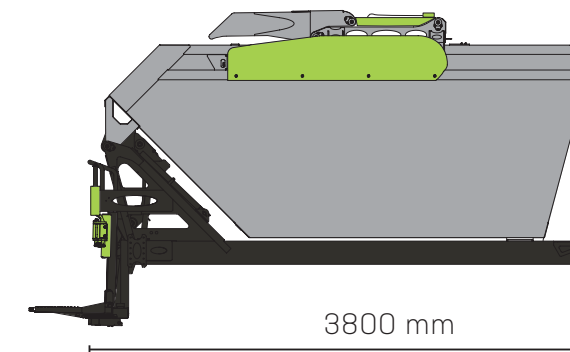
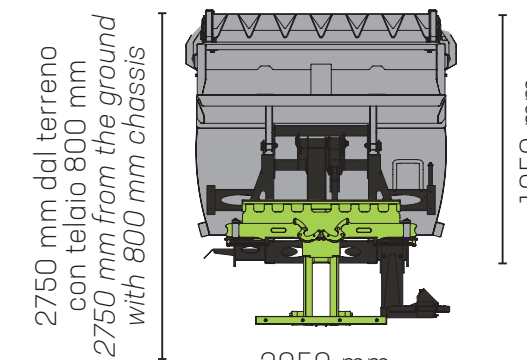
LC5 e LC7 rappresentano la perfetta risposta alle necessità di raccolta "porta a porta" all'interno dei centri urbani e storici. Per le loro caratteristiche di agilità e versatilità offrono la soluzione ideale per l'accoppiamento e lo scarico rifiuti all'interno di autocompattatori di media/grande taglia. Punti di forza esclusivi sono rappresentati dalla solidità costruttiva e da soluzioni a garanzia di una maggior sicurezza e comfort per l'operatore nonché di un ridotto impatto acustico e ambientale.

LC5 and LC7 represent the perfect answer to "door to door" refuse collection requirements in urban and ancient town settings. They are the ideal solution for coupling and tipping into medium/large refuse compactors thanks to their agility and versatility. Among its exclusive strong points are the solidity of their construction and the solutions that guarantee increased safety and comfort for the operator, as well as reduced noise and environmental pollution.



LC5

DIMENSIONI
DIMENSIONS



Produzione in cataforesi
Cataphoresis production method



Fari a led
LED lights



Centralina idraulica comprensiva di sistema di "spalmatura"
Main directional control valve of dynamic pressure scraper system

Caratteristiche tecniche - Technical features

	LC5	LC7
Massa totale a terra Gross vehicle mass	3500 kg	7500 kg
Volume di carico Load Volume	5,5m ³	7,6m ³
Sistema di compattazione Compacting system	Pala carrello Scraper and trolley	
Sistema di scarico Unloading system	Per ribaltamento - Tipper	
Rapporto di compattazione Compacting ratio	da 2:1 a 4:1 regolabile Adjustable from 2:1 to 4:1	

PUNTI DI FORZA

- Cilindri frenati elettronicamente
- Pala con funzione ciclo inverso per agevolare lo scarico
- Cilindro di ribaltamento centrale per stabilizzare la vasca nella fase di scarico
- Protezione anticorrosione con cataforesi

STRENGTHS

- Electrically braked cylinders
- Shovel with inverted cycle function for ease of unloading
- Central tilting cylinder to stabilize the tank in the discharge phase
- Corrosion protection by cataphoresis

OPTIONAL

- Agevolatore di carico
- Prepinzamento elettro-meccanico
- Elektrificazione dell'attrezzatura
- Pedana/maniglie per l'operatore
- Piedi stabilizzatori ad appoggio certo
- Fari al LED

OPTIONALS

- Load assist
- Electro-mechanical pre-grab
- Electric compactor version
- Operator footboard/handles
- Safe support feet stabilizer
- LED lights