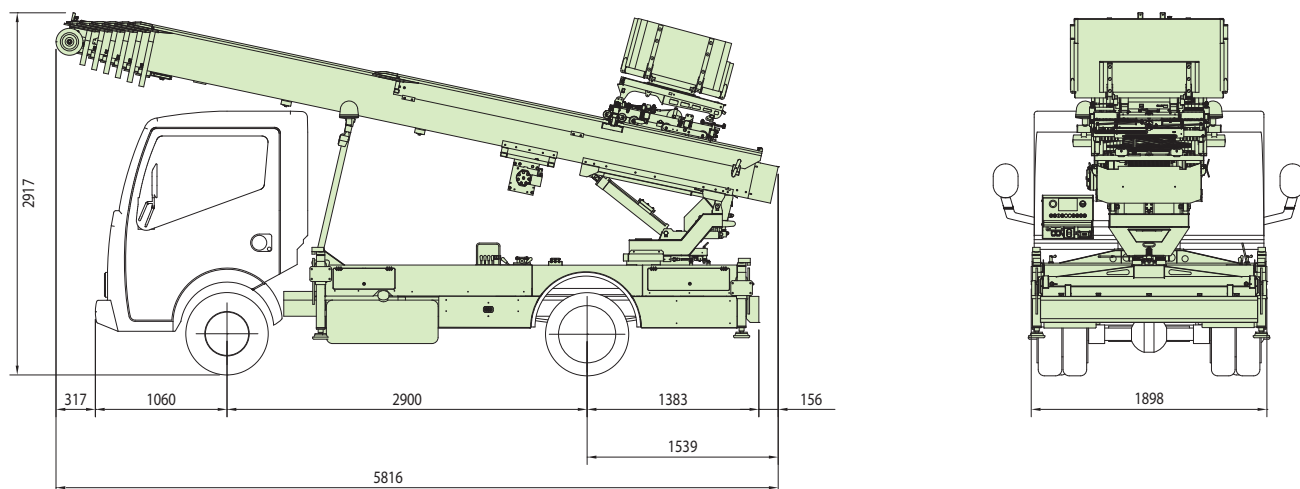


SCHEMA TECNICA

PRATIKA 310 EV*

• Rumorosità estremamente contenuta • Pacco scala sfilabile in 7 elementi • **Dimensione primo profilo 372 mm che conferisce un'elevata rigidità per una maggiore affidabilità di carico** • Eccellente stabilità e manovrabilità • Fine corsa di sicurezza • Avvisatori acustici di sicurezza • Totale assenza di emissioni inquinanti • **Risparmio annuo del 40% sui costi di manutenzione** • Velocità di funzionamento fino a 52 m/min • **Alimentazione a batterie con 2 circuiti indipendenti che garantiscono l'autonomia in ogni situazione** • Display a cristalli liquidi e comandi idraulici • Trave a sezione esagonale con piedino snodabile in teflon • Ralla a perno con ghiera di bloccaggio • **Motore con recupero d'energia in fase di discesa carrello** • Numerosi vani porta oggetti • Grande pianale di carico

DIMENSIONI



* Allestita su Nissan Cabstar

PRESTAZIONI

Lunghezza pacco scala chiuso	5,4 m
Lunghezza pacco scala esteso	31 m
Altezza massima in punta	2,91 m
Lunghezza elevatore	5,66 m
Angolo di lavoro	35° / 90°
Portata massima	300 kg
Velocità carrello	52 m/min
Peso totale	3,5 t