

PATENT PENDING

# MULTI LOADER 2.5



CRAWLER CARRIER

**ALMAC**  
ITALIA

# MULTI LOADER 2.0 - 2.5

Multi-Loader è la nuova gamma di trasportatori cingolati Bi-Livellanti e Radiocomandati prodotta da Almac.

## Capacità di carico

Il nuovo pianale Multi Loading offre la possibilità di installare equipaggiamenti e/o attrezzi dedicate alla propria professione fino ad un carico massimo di 2.0 o 2.5 t.



## Trazione cingolata e bassa pressione al suolo

La trazione cingolata permette di operare su tutte le tipologie di terreno, garantendo la possibilità di manovrare con assoluta disinvolta e precisione anche in spazi estremamente ridotti, offrendo la minima pressione al suolo possibile.



## Dynamic Levelling

Il livellamento del pianale di carico, automatico durante la guida su cingoli (Dynamic Levelling), ne permette un utilizzo in assoluta sicurezza anche in condizioni di forte pendenza e/o terreni accidentati.

Multi-Loader compensa contemporaneamente pendenze longitudinali di 20° (40%) e pendenze laterali di 14° (25%), garantendo l'assoluta integrità del materiale movimentato.

## Autonomia e motore ausiliario

L'innovativo Lead Cristal Battery Power-Pack (48V-180Ah) assicura fino a 10 ore di operatività in ciclo misto, potendo usufruire di una velocità massima di spostamento di 2.2Km/h.

Un caricabatterie ad alta frequenza installato direttamente all'interno dello chassis principale consente la ricarica di Multi-Loader in sole 5 ore, mentre un'elettropompa ausiliaria a 220V-2,2Kw permette di utilizzare il trasportatore durante la stessa fase di ricarica delle batterie.

## Utilizzo esterno ed interno

Ecologica e silenziosa, la nuova gamma Multi-Loader offre assoluta versatilità di impiego ed utilizzo sia in ambienti esterni che interni.



Dati tecnici	2.0	2.5	Technical data
Portata	2.000 kg	2.500 kg	Max Capacity
Altezza minima	0,76 m	0.74 m	Max working height
Larghezza minima	1,30 m	1.46 m	Min Width
Larghezza massima	1,50 m	1.64 m	Max Width
Dynamic levelling	Si / Yes		Dynamic Levelling
Autonomia	5 h	10 h	Battery autonomy
Motorizzazione (elettropompa)	24V-3kW	48V-3kW	Powered (electric engine)
Pacco batterie	n°4 210Ah 24V	n°8 180Ah 48V	Battery pack
Caricabatterie	n°1 40Ah 24V	n°2 20Ah 48V	Battery charger
Tempo di ricarica	5 h		Recharging time
Comandi	Radiocomando / Remote		Console
Sottocarro cingolato	Bi-Levelling		Undercarriage
Livellamento longitudinale Anteriore	20°		Longitudinal levelling Front
Livellamento longitudinale Posteriore	16°	15°	Longitudinal levelling Rear
Livellamento laterale	+/- 15°	+/- 14°	Lateral levelling
Elettropompa (opzionale)	220V-2kW or 110V-1,9kW		Electric pump (option)
Comandi idraulici	Proporzionali / Proportionals		Hydraulic commands
Direction-Control System	Si / Yes		Direction-Control System
Easy-Drive System	Si / Yes		Easy-Drive System
Kit per doppia velocità	max 1.90 km/h	max 2.20 km/h	Kit for high speed
Controllo dell'inclinazione	Autom.		Control of inclination
Pendenza superabile	25°		Gradeability
Massima pendenza laterale	25°		Side slope
Lunghezza	2.19 m	2.40 m	Length
Massa complessiva	1700 kg	1800 kg	Total weight

## Multi-Loader is the new range of Bi-levelling and radio-controlled crawled carriers manufactured by Almac.

### Loading capacity

The unique and innovative Multi-Loading tracking system adopted by Almac, combine the loading capacity of 2 or 2.5 ton, with the opportunity to install other equipment and/or specific tools for your own works and purposes.

### Crawled traction and low ground pressure

The unique Bi-Levelling crawled traction allow the carrier to operate on all different type of terrain, ensuring the maximum manoeuvrability and precision even in the narrowest spaces, with the minimum ground pressure.

### Dynamic Levelling

The levelling of the load-deck is completely automatic when using the Dynamic Levelling System even on slopes or uneven surfaces.

Multi-Loader can overcome both longitudinal slopes until 20° (40%) and lateral slopes until 14°(25%) at the same time, always ensuring the absolute integrity of the load being carried.

### Autonomy and auxiliary engine

The innovative Lead Cristal Battery Power-Pack (48V-180Ah) provides 10 hours of working time in mixed cycle, taking advantage of a maximum movement speed of 2.2 km/h.

An High-Frequency battery charger directly installed inside the main chassis, allows the full charge of the Multi-Loader in only 5 hours, while an auxiliary mains electric pump 220V-2,2 kW enables the possibility to use the carrier also during the battery charging.

### External and internal use

Ecologic and silent, the new range of Multi-Loader provide full versatility of use both in external and internal environments.

# MULTI LOADER 2.0

<b>2.0t</b>	<b>5h</b>
CAPACITY	RECHARGE
<b>5h</b>	 20°
AUTONOMY	LONG. LEVEL.

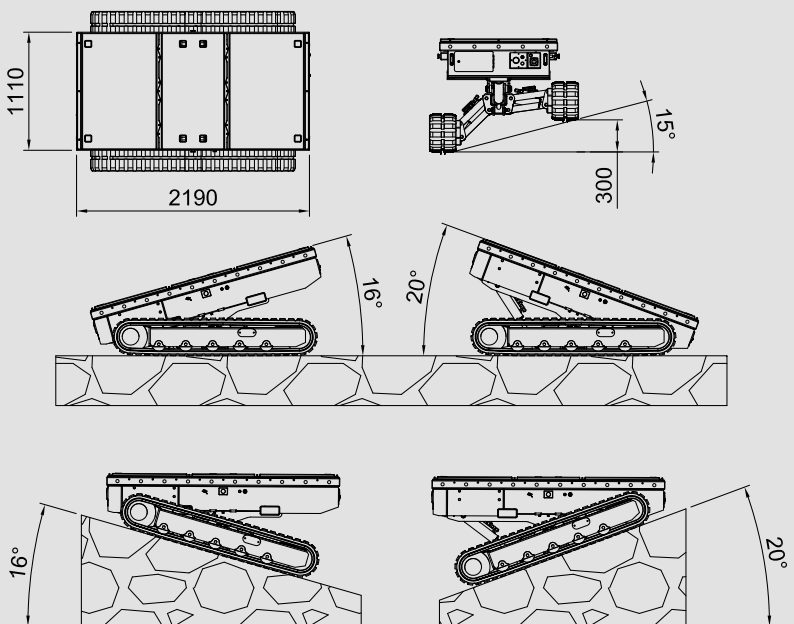
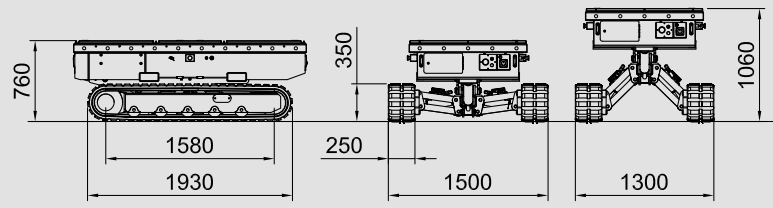
<b>1.9 km/h</b>	 14°
SPEED	LATER. LEVEL.



# MULTI LOADER 2.5

<b>2.5t</b>	<b>5h</b>
CAPACITY	RECHARGE
<b>10h</b>	 20°
AUTONOMY	LONG. LEVEL.

<b>2.2 km/h</b>	 15°
SPEED	LATER. LEVEL.



ALL DATA REPORTED IN THIS CATALOGUE ARE NOT BINDING. ALMAC SRL RESERVES THE RIGHT TO CHANGE SPECIFICATIONS WITHOUT PRIOR NOTICE.

