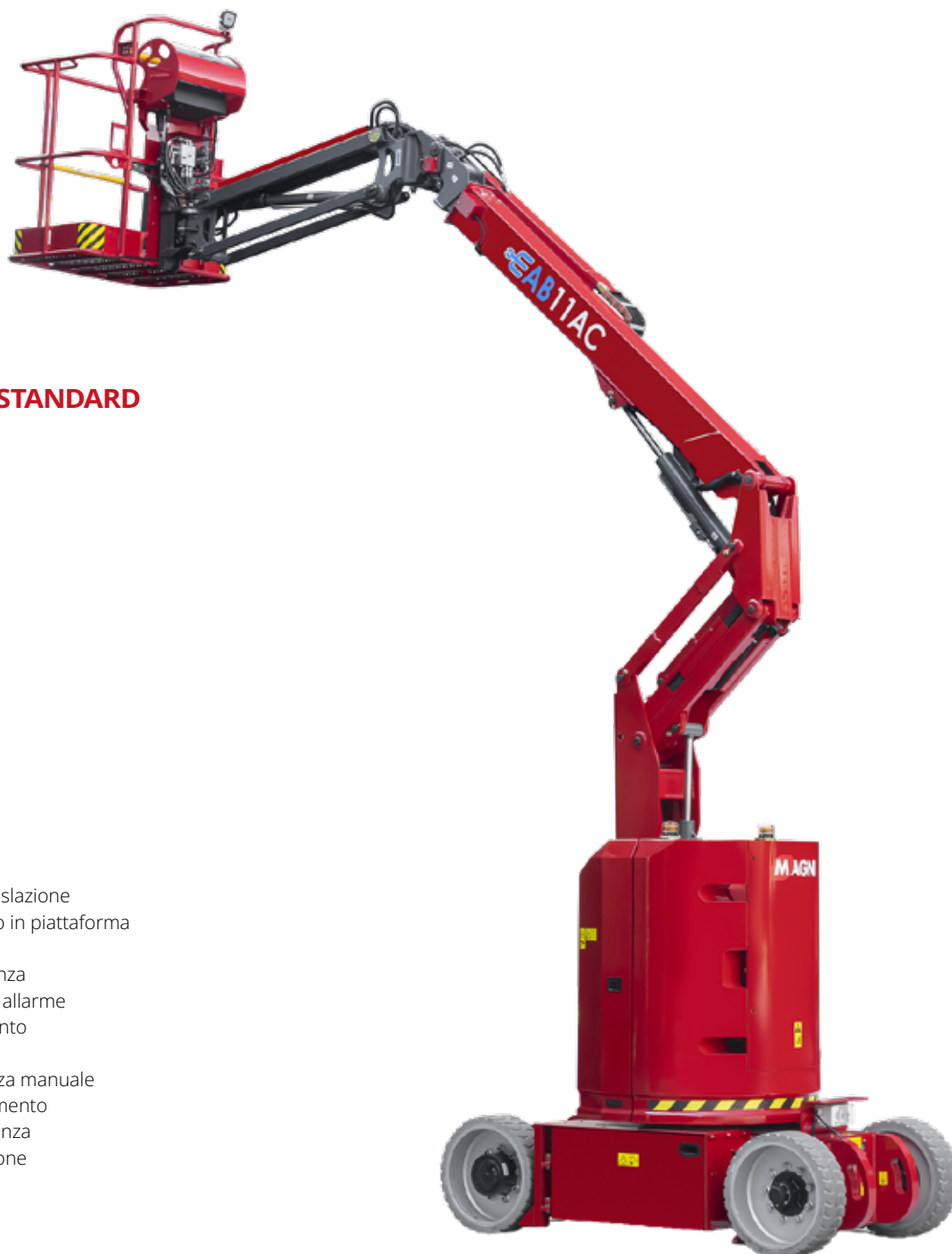


**IN**
OUT

EAB11AC

Piattaforma a braccio articolata

EQUIPAGGIAMENTO STANDARD

- Trazione 4x2
- Sistema frenante automatico
- Controlli proporzionali
- Faro lampeggiante
- Clacson
- Contaore
- Luce da lavoro
- Interruttore a pedale
- Indicatore di carica
- Occhielli di ancoraggio

BATTERIA

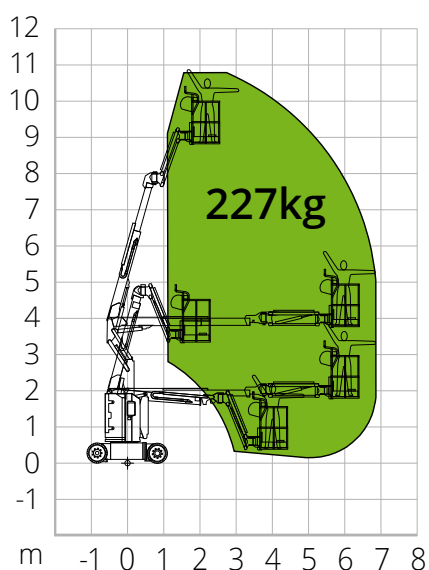
- Batteria piombo-acido
- Capacità batterie: 48V/300Ah
- Caricatore: 48V/35A

SICUREZZA

- Sistema di abilitazione alla traslazione
- Sistema di controllo del carico in piattaforma
- Sistema diagnostico di bordo
- Sistema di discesa di emergenza
- Indicatore di inclinazione con allarme
- Allarmi per discesa e movimento
- Sistema di protezione ricarica
- Rilascio del freno di emergenza manuale
- Punti di ancoraggio e sollevamento
- Pulsante di arresto di emergenza
- Tubi con sistema anti esplosione

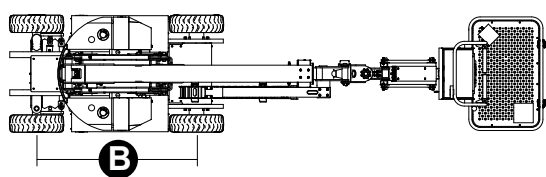
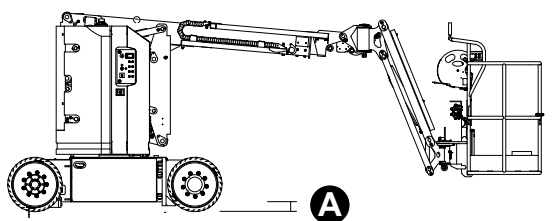
**EDILIZIA****LOGISTICA**

DIAGRAMMA DI CARICO



DIMENSIONI

Lunghezza piattaforma	5,52 m
Lunghezza piattaforma(trasporto)	3,90 m
Larghezza piattaforma (trasporto)	1,20 m
Altezza piattaforma	2,00 m
Altezza piattaforma(trasporto)	-
Passo	B 1,65 m
Luca libera dal suolo	A 0,09 m



EAB11AC

Dati tecnici

Altezza max. di lavoro	10,80 m
Altezza max. cestello	8,80 m
Punto di articolazione	3,80 m
Max. sbraccio	6,95 m
Raggio di sterzata (interno)	1,50 m
Raggio di sterzata (esterno)	3,20 m
Lunghezza cestello	1,17 m
Larghezza cestello	0,76 m
Rotazione cestello	180°
Rotazione Verticale jib	139°

Prestazioni

Capacità max. di carico piattaforma	227 kg
N. massimo occupanti	2
Pendenza max. superabile (chiusa)	0,35
Pendenza di lavoro max.	2,5°/4,5°
Velocità (configurazione chiusa)	4,8 km/h
Velocità (configurazione lavoro)	0,8 km/h
Rotazione torretta	355°

Peso totale

6.660 kg

Caratteristiche specifiche

Pneumatici	22x7
Tipo batterie	Batteria piombo-acido
Capacità batterie	48V/300Ah
Caricatore	48V/35A
Motore di guida	2x32VAC/3,3kW
Motori di sollevamento	30VAC/5,0kW
Tempo di ricarica da 0 a 100% (ore)*	-

*Calcolo teorico. Il conteggio è influenzato da fattori climatici e di utilizzo

NORMATIVE: EN280-1-1, ANSI/SAIA A92.20

I dati del presente opuscolo sono informativi e possono essere modificati senza preavviso. Tutte le immagini sono fornite unicamente a scopo illustrativo e potrebbero non rappresentare esattamente il prodotto.