



COD: LEV650



Elevatori di Materiali

EM 6

GENIE-SLA 20

Caratteristiche standard

SLA™-20

- Altezza di lavoro 6,46 m
- Capacità di carico di 363 kg
- Fissaggio ruota anteriore da 10 cm e posteriore da 13 cm con 4 viti bloccate da dadi e freni (standard)
- Disegno compatto, gambe piegate alla base per facilitare lo stoccaggio
- Le ruote di base permettono una facile movimentazione durante lo stoccaggio
- Facile da caricare/scaricare su veicoli per trasporto
- Barre di sicurezza per fissare la macchina durante il trasporto

Componenti di serie

- Adatto per lavori pesanti
- Colonna telescopica brevettata
- Set stabilizzatori (standard su SLA™-20, -25)
- Passa in posizione verticale attraverso porte standard
- Montaggio veloce non richiede attrezzi
- Attacchi intercambiabili per le forche

Potenza

- Verricello ad una velocità

Configurabile su misura

Opzione forche

- Forche standard (di serie)
- Forche regolabili
- Forche estensibili
- Braccio
- Supporto tubo
- Carico piattaforma

Base

- Base standard
- Set stabilizzatori (standard sui modelli SLA™ -20••)

Opzione ruote piene e freni

- Ruote anteriori 10 cm con freni
- Ruote posteriori 13 cm con freni
- Freno standard
- Set ruote posteriori per trasporto





COD: LEV650



Elevatori di Materiali EM 6 GENIE-SLA 20

Misure

Altezza di lavoro:

Forche standard in alto	6.46 m
Forche standard in basso	5.94 m
Forche regolabili in alto	6.46 m
Forche regolabili in basso	5.94 m
Braccio***	6.25 m
Piattaforma di carico** - forche in alto	6.46 m
Piattaforma di carico** - forche in basso	5.94 m
A. Altezza - chiusa	1.99 m
B. Lunghezza - chiusa	74 cm
C. Lunghezza - operativa	2.08 m
D. Larghezza - chiusa*	80 cm
- con stabilizzatori abbassati	1.85 m
E. Altezza minima da terra a centro macchina	5 cm
F. Altezza di carico minimo	15 cm

Prestazioni

Capacità di carico:

Centro carico a 46 cm	363 kg
Centro carico a 61 cm	272 kg
Centro carico a 1,07 m	159 kg

Potenza

Alimentazione Verricello ad una velocità

Peso***

Standard 184 kg

Conformità alle normative

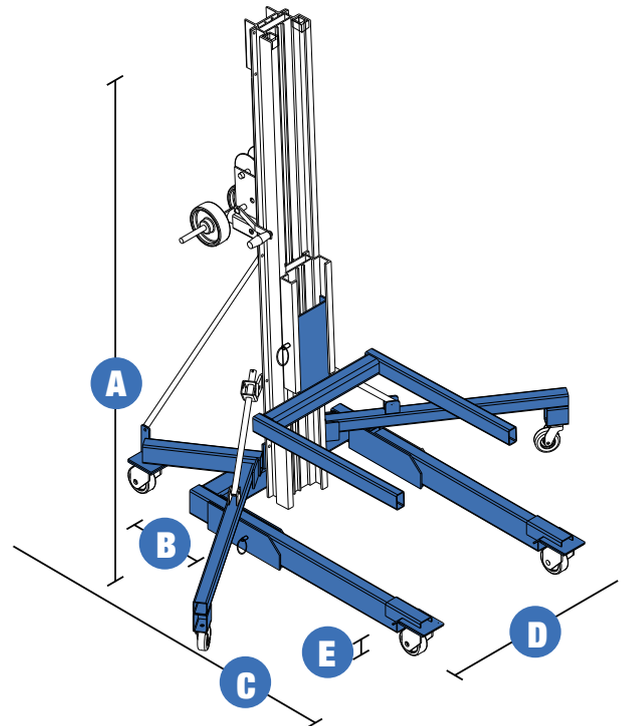
Direttive EU: 2006/42/EC - Macchine (standard armonizzato EN280:2013); 2004/108/EC (compatibilità elettromagnetica); 2000/14/EC (Rumorosità all'aperto)

Accessori per il sollevamento

	Misure	Peso
Forche regolabili (l/l/p)****	70/29-76/6 cm	24 kg
Estensioni forche staccate (l/l/p)****	76/5/8 cm	2 kg
Estensioni forche staccate (l/l/p)****	64/5/8 cm	2 kg
Forche piatte (l/l/p)****	81/41-79/3.8 cm	36 kg
Braccio (l/l/p)****	46-107/4/16.5 cm	18 kg
Supporto tubo (l/l/p)****/*****	70/62/15.2 cm	4.5 kg
Carico della piattaforma (l/l/p)****	70/60/6 cm	14 kg

Note:

- * Dimensioni esterne
- ** Da usare solo con forche standard e regolabili
- *** Misurata da terra alla parte più bassa del gancio
- **** Lunghezza/larghezza/profondità
- ***** Possibilità di girare oggetti da 76 cm di diametro



I dati riportati sono ricavati dalle schede tecniche originali delle case costruttrici. Elevon non si assume responsabilità nel caso essi contengano dati errati o vengano variati senza preavviso.

