

Caratteristiche

Caratteristiche standard	Configurabile su misura	Accessori & optional
--------------------------	-------------------------	----------------------

Misure

GR-12

- Altezza di lavoro 5,45 m
- Altezza piattaforma 3,45 m
- Portata fino a 227 kg

GR-15

- Altezza di lavoro 6,52 m
- Altezza piattaforma 4,52 m
- Portata fino a 227 kg

GR-20

- Altezza di lavoro 8,02 m
- Altezza piattaforma 6,02 m
- Portata fino a 159 kg

Prestazioni

- Abbassamento ausiliario piattaforma
- Sistema di comando Smart Link™ (joystick, 2 velocità di sollevamento e 2 velocità di traslazione proporzionali selezionabili, sistema di diagnostica intuitivo)
- Altezza accesso piattaforma ribassato 39 cm
- Ripiano portaoggetti da comandi (solo GR-12, GR-15)
- Sistema brevettato di colonne robuste
- Base compatta 75 cm x 1,35 m (solo GR-12, GR-15)
- Altezza libera da terra 6,3 cm (chiusa)
- Comandi proporzionali completi per salita e traslazione
- Indicatore livello di carica della batteria
- Doppie girofari lampeggianti LED
- Sistema diagnostico a bordo
- Alimentazione AC in piattaforma (solo cavo)
- Allarme discesa e pendenza
- Allarme di traslazione
- Raggio di sterzata interno zero
- Freni sulle due ruote
- Sblocco freno idraulico
- Protezione anti-ribaltamento
- Coperture ABS posteriori a cerniera per il facile accesso a tutti i principali componenti elettrici e idraulici
- Punti di ancoraggio macchina
- Punto di ancoraggio per carroponete
- Ampio accesso tasche portaforche
- Connettore per sistemi telematici

Piattaforma

- Piattaforma 89 cm x 75 cm con barra scorrevole (standard)
- Piattaforma estensibile 51 cm con barra scorrevole
- Piattaforma estensibile 51 cm con cancelletto

Alimentazione

- 24V (quattro batterie 6V 225 Ah) con caricabatterie automatico da 25 A
- Batterie AGM (Absorption Glass Mat), senza manutenzione⁽¹⁾

Pneumatici

- Pieni antitraccia

Opzioni prestazioni

- Impianto AC in piattaforma: spina, presa con/senza interruttore differenziale con protezione magnetotermica
- Olio idraulico biodegradabile
- Porta tubi fluorescente
- Clacson stile automobile
- Interruzione trasmissione durante il caricamento
- Track & Trace⁽²⁾ (unità GPS indicante la posizione della macchina e i dati operativi)

Opzioni alimentazione

- Batterie AGM (Absorption Glass Mat), senza manutenzione⁽¹⁾



⁽¹⁾ L'opzione deve essere preinstallata in fabbrica
⁽²⁾ Inclusa sottoscrizione al servizio per i primi 2 anni

Sede in Italia

Via Portella della Ginestra 2-8, 06019 Umbertide (PG). T: (+39) 075 941811, fax (+39) 075 9418193, e-mail AWP-InfoEurope@terex.com

Per un elenco completo delle nostre sedi, visita il sito www.genielift.com/it/about-genie/locations

Stabilimenti e uffici di distribuzione in tutto il mondo

Australia · Brasile · Caraibi · America Centrale · Cina · Francia · Germania · Italia · Giappone · Corea · Messico · Russia · Asia Sudorientale · Spagna · Svezia · Emirati Arabi Uniti · Regno Unito · Stati Uniti

Ci riserviamo il diritto di modificare le caratteristiche tecniche e i prezzi dei prodotti in ogni momento e senza obbligo di preavviso. Le fotografie e/o i disegni contenuti in questo documento sono destinati unicamente a scopi illustrativi. Per l'uso corretto delle attrezzature, consultare il manuale d'uso appropriato. L'inottemperanza delle istruzioni contenute nel Manuale dell'operatore durante l'uso del macchinario e altri comportamenti irresponsabili possono provocare gravi infortuni, anche mortali. L'unica garanzia applicabile ai nostri macchinari è la garanzia scritta standard applicabile al particolare prodotto e alla particolare vendita e Terex è esonerata dal fornire qualsiasi altra garanzia, esplicita o implicita. I prodotti e servizi elencati possono essere marchi di fabbrica, marchi di servizio o nomi commerciali di Terex Corporation, e/o delle rispettive società affiliate negli Stati Uniti d'America e in altre nazioni e tutti i diritti sono riservati. Genie è un marchio registrato di Terex South Dakota, Inc. © 2019 Terex Corporation.

