



VIALE TOMMASO COLUMBO, 17 - 70123 BARI

TEL. 080.5342454 - 080.5346061

FAX 080.5342441

CELL. 3920619352

SITO INTERNET: WWW.AEREASUD.IT E.MAIL: tina@brucoli.it



DIN EN ISO 9001  
Certificato N° 71 100 D 107

## GS3246

### Caratteristiche

#### CARATTERISTICHE STANDARD

##### MISURE

###### GS™-3246

- Altezza di lavoro di 11,75 m
- Portata 318 kg

##### COMPONENTI DI SERIE

- Cestello in acciaio di 2,41 x 1,15 m
- Pianale estensibile di 91 cm
- Parapetto pieghevole con cancelletto apribile ad altezza media
- Trazione anteriore
- Carica batterie automatico
- Comandi proporzionali per salita e traslazione
- Dispositivo diagnostico per la localizzazione dei guasti inserito a bordo
- Punti di ancoraggio per imbracature
- Valvola manuale di discesa d'emergenza
- Interruttori di stop d'emergenza sul quadro comandi terra e in piattaforma
- Freni posteriori a dischi multipli
- Freni dinamici idraulici su ruote anteriori
- Sbloccaggio freni
- Comandi da terra
- Vano apribile per componenti
- Pneumatici antitraccia
- Slitte antiribaltamento
- Inclinometro con allarme sonoro
- Doppie lampeggianti
- Allarme di discesa
- Avvisatore acustico
- Contaore
- Cella di carico

##### POTENZA

- 24 V (quattro batterie 6V, 225 Ah)



#### OPTIONAL ED ACCESSORI

- Impianto aria compressa in piattaforma
- Impianto AC in piattaforma
- Luci di lavoro in piattaforma

##### POTENZA

- Invertitore
- Batterie senza manutenzione



# AEREA SUD di MICHELE BRUCOLI



VIALE TOMMASO COLUMBO, 17 - 70123 BARI

TEL. 080.5342454 - 080.5346061

FAX 080.5342441

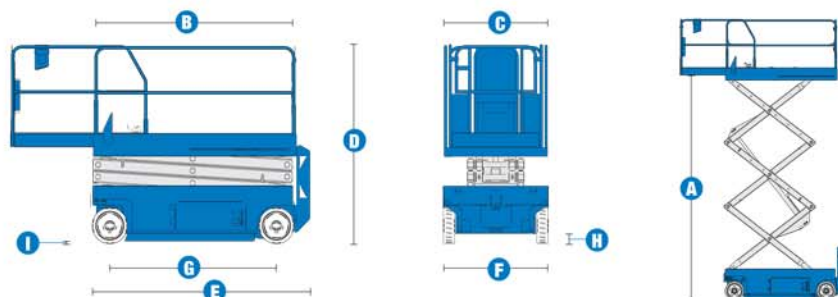
CELL. 3920619352

SITO INTERNET: WWW.AEREA SUD.IT E.MAIL: tina@brucoli.it



DIN EN ISO 9001  
Certificato N° 71 100 D 107

## GS3246



## Caratteristiche tecniche

### MODELLI GS™-3246

MISURE	
Altezza di lavoro*	11,75 m
<b>A</b> Altezza piano calpestio	9,75 m
<b>B</b> Lunghezza piattaforma chiusa	2,26 m
Lunghezza piattaforma estesa	3,18 m
Lunghezza pianale estensibile	91 cm
<b>C</b> Larghezza piattaforma chiusa	1,15 m
Altezza corrimano	1,09 m
Altezza pedana	15 cm
<b>D</b> Altezza a riposo parapetti pieghevoli	2,39 m
Altezza a riposo parapetti piegati	1,80 m
<b>E</b> Lunghezza chiusa	2,41 m
Lunghezza estesa	3,31 m
<b>F</b> Larghezza	1,17 m
<b>G</b> Interasse	1,85 m
<b>H</b> Da terra al centro / altezza min. da terra	10 cm
<b>I</b> Con slitte anti-ribaltamento estese	1,9 cm



### PRESTAZIONI

Portata	318 kg
Velocità di traslazione chiusa	3,5 km/h
Velocità di traslazione sollevata	0,8 km/h
Pendenza superabile**	25%
Raggio sterzata interno	zero
Raggio sterzata esterno	2,29 m
Velocità di salita/discesa	57 / 35 sec
Comandi	proporzionali
Trazione	ruote anteriori
Freni multi disco	ruote posteriori
Pneumatici (gomma piena)	38 x 13 x 28 cm

### POTENZA

Alimentazione	24 V DC (quattro batterie 6V, 225 Ah)
Capacità serbatoio idraulico	17 L

### PESO\*\*\*

2.812 kg

### RISPONDE ALLE NORMATIVE

CE EN280

- \* altezza lavoro  
= altezza piano calpestio + 2 m
- \*\* grado di inclinazione massima ammessa su pendenza.  
Vedi manuale d'uso per dettagli relativi alle pendenze
- \*\*\* il peso è in funzione delle opzioni e/o standard previsti dal paese

PARTITA IVA 04249100720 - CODICE FISCALE BRC MHL 55B07 A662T - C.C.I.A.A. 302819 - ALBO AGENTI 6701

# Noleggino Piattaforme Aeree