

# TECNOL

SRL



# GS 4069 SI RT

VIALE TOMMASO COLUMBO, 17 - 70123 BARI (BA) - P.IVA / COD.FISC. 06428350729

Tel. 080.5342454 - 080.5346061 Fax 080.5342441

[www.tecnolsrl.it](http://www.tecnolsrl.it) - [info@tecnolsrl.it](mailto:info@tecnolsrl.it)

**NOLEGGIO - VENDITA - ASSISTENZA PIATTAFORME AEREE**

## Caratteristiche tecniche

**Modelli** GS-4069 RT

### Misure

Altezza massima di lavoro*	14,12 m
▲ Altezza massima piano di calpestio	12,12 m
▲ Altezza piattaforma a riposo	1,65 m
▲ Lunghezza piattaforma - esterna	2,79 m
estesa (con stabilizzatori) <sup>1</sup>	4,31 m
Pianale della piattaforma estensibile (con stabilizzatori) <sup>1</sup>	1,52 m
▲ Larghezza piattaforma - esterna	1,6 m
Altezza pedana	0,15 m
▲ Altezza a riposo**	2,74 m
parapetti abbassati (pieghevoli)	2,08 m
▲ Lunghezza - chiusa	3,12 m
piattaforma - estesa (con stabilizzatori) <sup>1</sup>	4,50 m
con stabilizzatori	3,76 m
▲ Larghezza	1,75 m
▲ Interasse	2,29 m
▲ Altezza minima - centro macchina da terra	0,24 m

### Prestazioni

Occupazione massima (in interni/esterni)	3/2 persone
Portata	363 kg
Portata - pianale estensibile	136 kg
Altezza di traslazione	massima altezza
Velocità di traslazione chiusa	5,6 km/h
Velocità di traslazione sollevata	0,5 km/h
Pendenza superabile - chiusa**	35%
Livellamento massimo degli stabilizzatori:	
longitudinale in pendenza	5,3°/4,2°
laterale	11,7°
Raggio sterzata - interno	2,11 m
Raggio sterzata - esterno	4,6 m
Velocità salita/discesa	69/46 secondi
Comandi	proporzionali
Trazione	4 x 4
Pneumatici - fuoristrada	30x66 cm

### Potenza

Motore	Perkins 403D-11 diesel 24,8 HP
Capacità serbatoio carburante	37,9 L
Capacità serbatoio idraulico	68,1 L

### Livello Sonoro e Vibrazioni

Livello pressione sonora (da comandi a terra)	85 dBA
Livello pressione sonora (da comandi piattaf.)	79 dBA
Vibrazioni	<2,5 m/s <sup>2</sup>

### Peso\*\*\*\*

Macchina base, CE	4.744 kg		
La versione base è configurata con pianale estensibile, con pneumatici RT riempiti a schiuma (o pneumatici RT anti-traccia in opzione), protezione anticessoiamento CE e cella di carico CE.			
Modifica del peso in base agli optional			
Stabilizzatore	aggiungere 392 kg	aggiungere 392 kg	aggiungere 392 kg
Generatore	aggiungere 73 kg	aggiungere 73 kg	aggiungere 73 kg

### Conformità alle normative

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

