

NANO SP PLUS

PIATTAFORMA SEMOVENTE PER L'ACCESSO A BASSA QUOTA

JLG

La più versatile gamma di Piattaforme Semoventi a bassa quota sul mercato

Con un'altezza di lavoro di 4.5 m, il modello SP Plus presenta un'estensione di 1.0 m, a fronte di un ingombro pari a 1.2x0.75 m. Inoltre l'ampia piattaforma da 2.0x0.73 m offre più spazio di lavoro e uno sbraaccio di 1.5 m.

SP Plus è dotato di comandi a joystick di uso semplice e intuitivo e, con un peso di soli 540 kg, è in grado di operare su pavimentazioni flottanti e delicate e può essere trasportato con un furgoncino.

Applicazioni e utilizzatori tipici:

Il modello SP Plus è ideale per le applicazioni che richiedono il massimo sbraaccio a fronte di un'area di ingombro ridotta; commercio al dettaglio, manutenzione di macchinari e molte altre applicazioni in ambienti ad accesso limitato.

Caratteristiche principali

- Piattaforma ampia da 2.0m x 0.73m (con estensione)
- Completamente semovente quando elevato a un'altezza di lavoro di 4.5 m
- Estensione da 1.0 m: sbraaccio di 1.5 m
- Ultra-compatto, area di ingombro di solo 1.2 m x 0.75 m
- Joystick intuitivo e semplice per tutte le funzioni
- Solo 540 kg, in grado di operare su pavimenti flottanti (approvato Kingspan®)

SEMOVENTI

Uso interno ed esterno

Altezza di lavoro: 4.5 m

Applicazioni: Commercio al dettaglio. Manutenzione di macchinari. Qualsiasi applicazione che richieda uno sbraaccio fino a 1500 mm.



Cestello telescopico con sbalzo di 100 cm

CE

NANO SP PLUS

PIATTAFORMA SEMOVENTE PER L'ACCESSO A BASSA QUOTA



Specifiche

DIMENSIONI OPERATIVE

Massima altezza di lavoro:	4.50 m
Massima altezza piattaforma:	2.50 m
Altezza con piattaforma chiusa:	0.39 m
Sbraccio con estensione aperta	1.00 m
Sbraccio:	1.50 m
Dimensioni cesta:	1.00 m x 0.73 m
Dimensioni cesta con estensione:	2.00m x 0.72m
Area d'ingombro:	1.20m x 0.75m
Carico operativo sicuro:	200kg - piattaforma principale, 120kg - estensione.
Massima forza manuale:	200 N
Massima pendenza superabile:	1.8 °
Massima forza del vento:	12.5 m/sec
Peso massimo, incluso carico utile:	540 kg+200 kg = 740 kg
Max. carico sulle ruote	210 kg (2.10 kN)
Velocità di spostamento max.	4.6 KpH
Velocità di spostamento lenta	0.7 KpH

DIMENSIONI CON PIATTAFORMA CHIUSA

Lunghezza:	1.20m
Larghezza:	0.75m
Altezza:	1.59m
Peso:	540kg

CARICABATTERIE

Tensione d'ingresso:	90-265V AC
Frequenza:	45-65Hz
Uscita:	24V DC, 8A

POWER SOURCE/DRIVE

Motore elettrico 24V DC di serie. 24V
Motoriduttore D.C.

CE

Funzioni di sicurezza

- Protezione dalle buche automatica
- Sensore di inclinazione completo con allarme e blocco
- Rilevamento automatico carico cesta , completo di allarme e blocco
- Sistema di rilevamento carico automatico nell'estensione con allarme e blocco



IMPORTANTE

JLG è costantemente impegnata nella ricerca e nello sviluppo di prodotti e si riserva il diritto di applicare modifiche senza preavviso. Tutti i dati in questo documento sono indicativi. Alcune opzioni o standard nazionali possono aumentare il peso. Le specifiche possono variare per soddisfare gli standard nazionali o in seguito all'aggiunta di parti opzionali.

In virtù dei continui miglioramenti del prodotto, JLG Industries si riserva il diritto di applicare specifiche e/o modifiche all'apparecchiatura senza preavviso.



**Distribuito da
Svelt s.p.a.**

Via Delle Groane 13
24060 Bagnatica BG
Tel. 035 0069614
Tel. 035 0069614
preventivi@svelt.it
www.svelt.it

**Tecnico Commerciale
Giorgio Papaiani
3393405578**