

# selift

POWERED ACCESS SOLUTIONS

Il partner  
affidabile  
a qualsiasi  
altezza

SELIFT

2

01. PIATTAFORME SEMOVENTI  
ELETTRICHE A FORBICE

4

02. PIATTAFORME SEMOVENTI  
ELETTRICHE A FORBICE DA  
CANTIERE

6

03. PIATTAFORME SEMOVENTI  
DIESEL A FORBICE DA  
CANTIERE

7

04. PIATTAFORME SEMOVENTI  
VERTICAL MAST

8

05. PIATTAFORME SEMOVENTI  
ELETTRICHE A BRACCIO  
ARTICOLATO

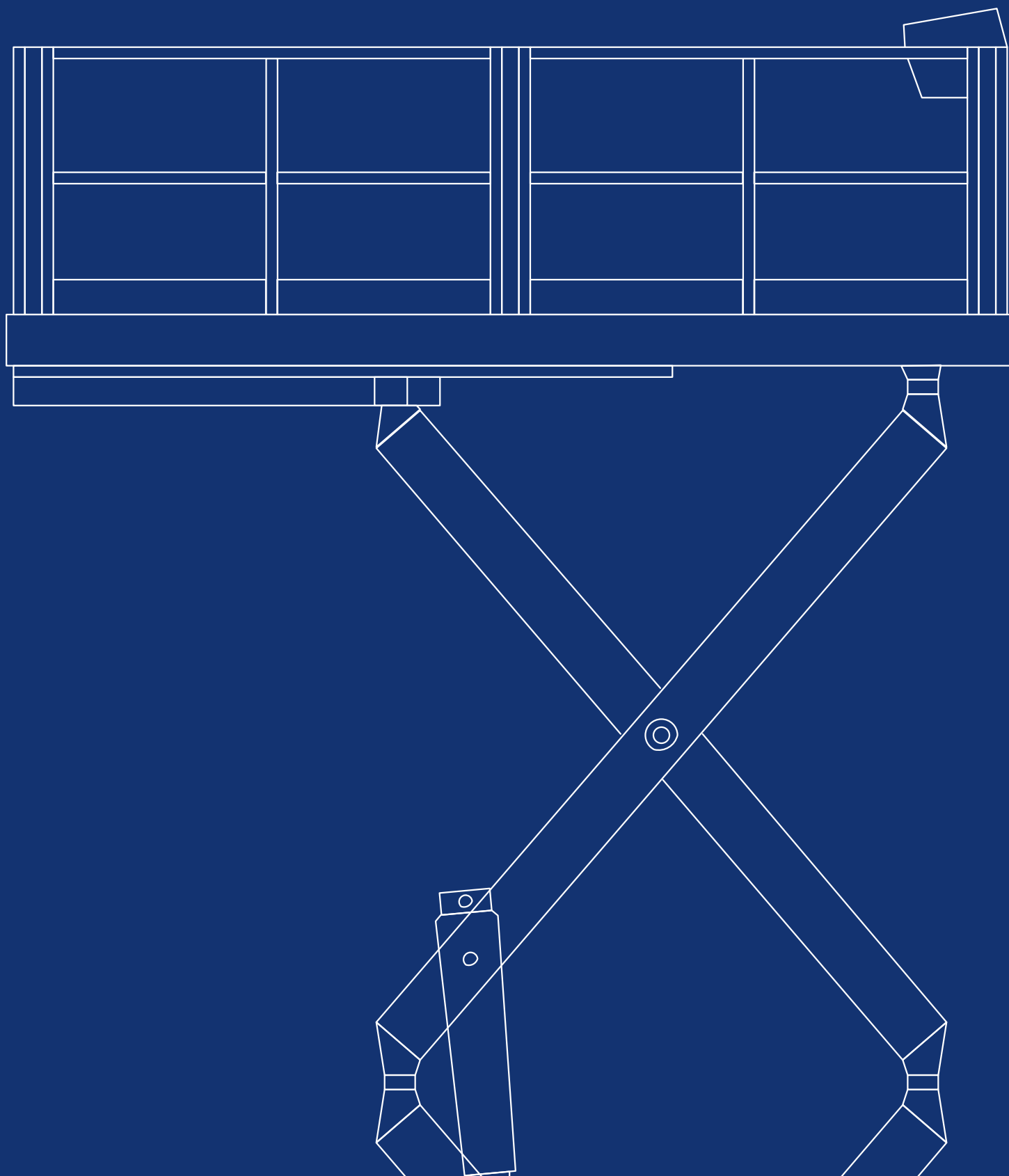
9

06. PIATTAFORME SEMOVENTI  
IBRIDE A BRACCIO  
ARTICOLATO

10

07. PIATTAFORME SEMOVENTI  
ELETTRICHE A BRACCIO  
TELESCOPICO

11



# AFFIDABILITÀ E SICUREZZA PER IL TUO LAVORO IN QUOTA

Offriamo la nostra competenza nel ricercare e selezionare il mezzo giusto per ogni esigenza in quota con l'obiettivo di fornire soluzioni che migliorino la qualità del lavoro. Macchine di ultima generazione in linea con i più elevati standard internazionali in materia di sicurezza sul lavoro e ambientale, conciliando allo stesso tempo le esigenze di produttività ed efficienza della tua azienda. Per questo ci affidiamo ai migliori brand internazionali.

NUOVO E USATO

Selift è concessionario e distributore delle piattaforme aeree SINOBOOM e NIFTY LIFT. L'azienda inoltre seleziona, acquista e ricondiziona macchine usate delle migliori marche e le commercializza su tutto il mercato nazionale ed estero, garantendo alti standard qualitativi sia in termini di prodotto che di assistenza.

SERVICE

Selift garantisce un servizio di assistenza diretto, pronto e efficace per la manutenzione programmata o per interventi di riparazione per ogni tipo di piattaforma, con assistenza da remoto e interventi diretti in loco in caso di fermo macchina. A disposizione nella nostra sede un magazzino di ricambi originali per i marchi in distribuzione e delle principali marche.

FORMAZIONE

Selift è partner ideale anche per le attività e i corsi di formazione per gli operatori di piattaforme aeree e macchine elevatrici di potenza, grazie alla conoscenza diretta di ciascuna macchina e alla collaborazione di docenti e formatori specializzati.

# 01. PIATTAFORME SEMOVENTI ELETTRICHE A FORBICE

La vasta gamma di semoventi elettrici a forbice di Sinoboom consiste in modelli con un design robusto e dinamico che offre stabilità, qualità e sicurezza eccezionali. Le opzioni includono unità per l'uso all'aperto e all'interno, con diverse possibilità di inclinazione e pneumatici ideali per tutte le superfici.

## CARATTERISTICHE

- ⊕ Motori elettrici e batterie AGM senza manutenzione marca Discover (assoluta qualità)
- ⊕ Caricabatterie con programmazione, adattabile a diversi tipi di batterie
- ⊕ Verniciatura in elettroforesi (unica!)
- ⊕ Sedi porta forche longitudinali e trasversali per una movimentazione più semplice in tutte le condizioni
- ⊕ QR code per scaricare facilmente col cellulare tutti i manuali
- ⊕ Barre di protezione antigraffio
- ⊕ Presa a 220 V in cesta con salvavita ed alloggiamento protetti
- ⊕ Pianale mandorlato antiscivolo senza bisogno di adesivi
- ⊕ Joystick ergonomico con copertura per destroidi e mancini
- ⊕ Protezione motori dagli urti
- ⊕ Perni e bielle sterzo rinforzate
- ⊕ Display con autodiagnosi
- ⊕ Tubi marca Manuli di alta qualità
- ⊕ Tutti i componenti protetti dagli urti (lampeggianti, inclinometro, ecc.)
- ⊕ Slitte antiribaltamento rinforzate
- ⊕ Cerniere cassoni e cancelletto molto robuste
- ⊕ Estensione piattaforma robusta e molto scorrevole



↓ SCHEDA TECNICA

MODELLO	1530SE	1932SE	1932ME	2132E	2746E	2732E	3346E	4047E	4647E	4655E
→ <b>Dimensioni</b>										
Altezza massima di lavoro (interno/esterno)	6,5 m /5,8 m	7,6 m	7,8 m	8,3 m	10,1 m	10,1 m	12 m	13,9 m /11 m	15,80 m	15,8 m
Massima estensione della piattaforma	0,6 m	0,6 m	0,9 m	0,9 m	0,9 m	0,9 m	0,9 m	0,9 m	0,9 m	0,9 m
Larghezza a riposo	0,76 m	0,81 m	0,81 m	0,83 m	1,17 m	0,83 m	1,17 m	1,17 m	1,27 m	1,41 m
Lunghezza	1,42 m	1,51 m	1,8 m	2,46 m	2,45 m	2,46 m	2,45 m	2,45 m	2,78 m	2,78 m
Dimensioni della cesta	1,34 m ×0,7 m ×1,1 m	1,37 m ×0,7 m ×1,1 m	1,64 m ×0,76 m ×1,1 m	2,30 m ×0,8 m ×1,1 m	2,30 m ×1,15 m ×1,1 m	2,30 m ×0,8 m ×1,1 m	2,30 m ×1,15 m ×1,1 m	2,30 m ×1,15 m ×1,1 m	2,64 m ×1,15 m ×1,1 m	2,64 m ×1,15 m ×1,1 m
→ <b>Prestazioni</b>										
Nr. persone in piattaforma (interno/esterno)	2 pers. /1 pers.	2 pers. /1 pers.	2 pers. /1 pers.	2 pers. /1 pers.	2 pers. /2 pers.	2 pers. /1 pers.	2 pers. /1 pers.	2 pers. /1 pers.	2 pers.	2 pers. /1 pers.
Capacità della piattaforma	240 kg	230 kg	230 kg	380 kg	450 kg	250 kg	320 kg	320 kg	227 kg	227 kg
Pendenza superabile	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%
→ <b>Peso</b>										
	880 kg	1.210 kg	1.575 kg	2.090 kg	2.715 kg	2.265 kg	2.815 kg	3.210 kg	3.375 kg	3.430 kg
Usò interno										
→ <b>Conformità agli standard</b>										
	ISO/CE/EAC	ISO/CE/EAC	ISO/CE/ANSI/CSA/AS/CU-TR/KCS	ISO/CE/ANSI/CSA/AS/CU-TR/KCS	ISO/CE/ANSI/CSA/AS/CU-TR/KCS	ISO/CE/ANSI/CSA/AS/CU-TR/KCS	ISO/CE/ANSI/CSA/AS/CU-TR/KCS	ISO/CE/ANSI/CSA/AS/CU-TR/KCS	ISO/CE/ANSI/CSA/AS/CU-TR/KCS	ISO/CE/ANSI/CSA/AS/CU-TR/KCS

## 02. PIATTAFORME SEMOVENTI ELETTRICHE A FORBICE DA CANTIERE

Equipaggiate con stabilizzatori e pneumatici artigliati anti traccia, questa nuova generazione di piattaforme Sinoboom semoventi a forbice ad alimentazione totalmente elettrica sono perfette sia per l'utilizzo in cantiere che in ambienti interni.

### CARATTERISTICHE

- ⊕ Motori elettrici AC Drive e batterie AGM senza manutenzione marca Discover (assoluta qualità)
- ⊕ Costruite per muoversi su terreni accidentati o irregolari
- ⊕ Piattaforma larga 1,6 m con estensione della cesta per spazio e sbraccio aggiuntivi
- ⊕ Fino al 50% di pendenza superabile
- ⊕ Livellamento con un solo clic, per lavorare facilmente su superfici irregolari
- ⊕ Green con garanzia di qualità della batteria
- ⊕ 2/4 Ruote motrici
- ⊕ Assale oscillante



## 03. PIATTAFORME SEMOVENTI DIESEL A FORBICE DA CANTIERE

La gamma di semoventi diesel Sinoboom è alimentata dall'eccellente motore Kubota D1105 conforme alla normativa EU Stage V che consente di massimizzare le prestazioni di sollevamento, garantendo allo stesso tempo la riduzione al minimo di rumore e vibrazioni.

### CARATTERISTICHE

- ⊕ Fino al 35% di pendenza, per gestire facilmente tutte le esigenze in esterno
- ⊕ Comandi proporzionali, assale oscillante attivo sia a macchina chiusa che sollevata
- ⊕ Alta efficienza
- ⊕ Cesta larga 1,6 m con estensione della piattaforma da 1,5 m
- ⊕ Sistema automatico di livellamento per lavorare facilmente su superfici stradali irregolari
- ⊕ Vano motore estraibile per una manutenzione più facile
- ⊕ 2 cofani apribili lateralmente, per una facile manutenzione



MODELLO	Sinoboom 3369RE	Sinoboom 4069RE	Sinoboom 4389RE	Sinoboom 5389RE
<b>→ Dimensioni</b>				
Altezza massima di lavoro	12 m	14,2 m	15,1 m	18,2 m
Massima estensione della cesta	1,5 m	1,5 m	1,5/1,2 m	1,5/1,2 m
Larghezza a riposo	1,77 m	1,77 m	2,28 m	2,28 m
Dimensioni della piattaforma (L×W×H)	2,8 m x 1,6 m x 1,1 m	2,8 m x 1,6 m x 1,1 m	3,98 m x 1,82 m x 1,1 m	3,96 m x 1,82 m x 1,1 m
<b>→ Prestazioni</b>				
Nr. persone in piattaforma (interno/esterno)	4 pers. /2 pers.	3 pers. /2 pers.	4 pers. / 4 pers.	4 pers. /4 pers.
Capacità della piattaforma	450 kg	365 kg	680 kg	680 kg
Capacità dell'estensione della piattaforma	140 kg	140 kg		
Pendenza superabile	35%	35%	50%	40%
Trazione e sterzo	2WD x 2WS	2WD x 2WS	4WD x 2WS	4WD x 2WS
<b>→ Peso</b>	4.510 kg	5.580 kg	8.500 kg	9.250 kg
<b>→ Conformità agli standard</b>	ISO/CE/ANSI	ISO/CE/ANSI	ISO/CE/ANSI	ISO/CE/ANSI

SCHEDA TECNICA ↓

6

MODELLO	Sinoboom 3369RD	Sinoboom 4069RD
<b>→ Dimensioni</b>		
Altezza massima di lavoro	12 m	14,2 m
Massima estensione della cesta	1,5 m	1,5 m
Larghezza a riposo	1,78 m	1,78 m
Dimensioni della piattaforma (L×W×H)	2,8 m x 1,6 m x 1,1 m	2,8 m x 1,6 m x 1,1 m
<b>→ Prestazioni</b>		
Motore	Kubota D1105-E4B-EU-X1	Kubota D1105-E4B-EU-X1
Nr. persone in piattaforma (interno/esterno)	4 pers. /2 pers.	3 pers. /2 pers.
Capacità della piattaforma	450 kg	365 kg
Pendenza superabile	35%	35%
Trazione e Sterzo	4WD x 2WS	4WD x 2WS
<b>→ Peso (con stabilizzatori /senza stabilizzatori)</b>	4.110kg/3,650kg	5.180kg/4,720kg
<b>→ Conformità agli standard</b>	CE/ANSI/AS/CSA	CE/ANSI/AS/CSA

SCHEDA TECNICA ↓

7

# 04. PIATTAFORME SEMOVENTI VERTICAL MAST

Struttura compatta, facilità di manovrabilità, stretto raggio di sterzata, le vertical mast Sinoboom permettono a questa gamma di passare facilmente attraverso porte e corridoi. I comandi proporzionali e la trazione con motori elettrici forniscono movimenti fluidi e una guida sicura ed efficace.

## CARATTERISTICHE

- ⊕ Batteria 24V 215 Ah o 575 Ah con riempimento centralizzato
- ⊕ Caricatore a bordo H/F
- ⊕ Pendenza autorizzata 25%-30%
- ⊕ Movimento possibile alla massima altezza
- ⊕ Anelli di imbracatura e di rimorchio
- ⊕ Indicatore di scarica batterie
- ⊕ Indicatore di inclinazione con allarme
- ⊕ Rivelatore di sovraccarico
- ⊕ Faro lampeggiante
- ⊕ Contatore orario



→ SCHEDA TECNICA

MODELLO	Sinoboom ML10EJ
→ Altezza massima di lavoro	10,3 m
→ Altezza pianale	8,3 m
→ Sbraccio orizzontale	3,3 m
→ Carico utile	200 kg
→ Rotazione torre	345°
→ Dimensione della piattaforma a riposo	2,97 m x 0,99 m x 1,99 m
→ Pendenza autorizzata	25%
→ Inclinazione massima	3°
→ Peso	2.678 kg

# 05. PIATTAFORME SEMOVENTI ELETTRICHE A BRACCIO ARTICOLATO

Le piattaforme articolate Sinoboom sono caratterizzate da un braccio con struttura di sollevamento in asse atta a garantire maggior stabilità in quota. La loro articolazione e rotazione permette di superare vari ostacoli grazie all'ampio raggio d'azione. L'articolazione, la rotazione e lo sfilo telescopico consentono di eseguire qualsiasi tipo di lavoro in quota.



## CARATTERISTICHE

- ⊕ Impianto AGM con motori elettrici AC Drive e batterie AGM senza manutenzione marca Discover (assoluta qualità)
- ⊕ Caricabatterie con programmazione, adattabile a diversi tipi di batterie
- ⊕ Grande stabilità (simbolo di robustezza)
- ⊕ Rallentamento automatico sulle manovre di chiusura
- ⊕ Pantografo molto compatto con nuovo design
- ⊕ QR code per scaricare facilmente col cellulare tutti i manuali
- ⊕ Barre di protezione anti-schiacciamento sulla cesta
- ⊕ Presa a 220 V in cesta con salvavita ed alloggio protetti
- ⊕ Protezione cilindri
- ⊕ Joystick ergonomico con robusta copertura in ferro
- ⊕ Facile accesso per manutenzione
- ⊕ Protezione motori
- ⊕ Perni e bielle sterzo rinforzate
- ⊕ Display con autodiagnosi
- ⊕ Tubi marca Manuli di alta qualità
- ⊕ Tampone paracolpi sotto la cesta
- ⊕ Cerniere molto robuste

→ SCHEDA TECNICA

MODELLO	Sinoboom AB10ERJN	Sinoboom AB14EJ	Sinoboom AB16EJ	Sinoboom AB16EJ Plus	Sinoboom AB18EJ	Sinoboom AB22EJ PLUS
→ <b>Dimensioni</b>						
Altezza di lavoro	11,6 m	16 m	17,7 m	17,8 m	20,2 m	23,6 m
Sbraccio orizzontale	6,3 m	7,6 m	9,3 m	9 m/ 8,1 m/ 7 m	11,5 m	13,4 m
Dimensioni della piattaforma (L×W×H)	4 m x 1,19 m x 2,5 m	6 m x 1,73 m x 2 m	6 m x 1,73 m x 2 m	7,6 m x 2,3 m x 2,25 m	8,7 m x 2,49 m x 2,56 m	9,95 m x 2,49 m x 2,68 m
Dimensioni della cesta	1,15 m x 0,76 m x 1,1 m	1,73 x 0,85 x 1,1 m	1,73 x 0,85 x 1,1 m		2,44 x 0,91 x 1,1 m	2,44 x 0,91 m x 1,1 m
→ <b>Prestazioni</b>						
Portata della piattaforma	230 kg, 2 pers.	230 kg, 2 pers.	230 kg, 2 pers.	250 kg, 2 pers. 340 kg/454 kg, 3 pers.	230 kg, 2 pers.	230 kg, 2 pers. (sfilo tutto esteso) 340 kg, 3 pers. (sfilo rientrato, 12 m sbraccio max) 450 kg, 3 pers. (sfilo rientrato, 10 m sbraccio max)
Pendenza superabile	35%	30%	30%	40%	40%	40%
→ <b>Peso</b>	6.800 kg	7.100 kg	7.300 kg	7.750 kg	8.300 kg	10.900 kg
→ <b>Conformità agli standard</b>	CE/GB	CE/ANSI/CSA	CE/ANSI/CSA	CE	CE/EAC	CE

# 06. PIATTAFORME SEMOVENTI IBRIDE A BRACCIO ARTICOLATO

La gamma di articolate ibride del brand Nifty Lift hanno un motore termico range extender EU Stage V supportato dalla batteria per quando è necessaria extra potenza. Questo garantisce prestazioni elevate a consumi di carburante ridotti.

L'innovativa funzione 'Diesel Re-Gen' ricarica le batterie anche senza una fonte di alimentazione di rete, fornendo una ricarica rapida ogni volta che la macchina è ferma e il motore acceso.

La modalità solo elettrica consente il funzionamento a emissioni zero, rendendo la macchina ideale per l'uso in ambienti interni o per un funzionamento silenzioso e pulito.

## CARATTERISTICHE

- ⊕ Potenza ibrida di seconda generazione, intelligente, efficiente e rispettosa dell'ambiente
- ⊕ Motore conforme allo Stage V dell'UE con emissioni ridotte per prestazioni più ecologiche
- ⊕ Pendenza superabile
- ⊕ 4WD per terreni accidentati
- ⊕ Telematica avanzata
- ⊕ Raggio di sterzata esterno di 3,89 m
- ⊕ Sistema di sicurezza a bordo SiOPS® di Niftylift che blocca il movimento della macchina in caso di operazioni involontarie rilevate



MODELLO	Nifty Lift HR21E (4X4)	Nifty Lift HR28E (4X4)
→ <b>Dimensioni</b>	<b>Dimensioni</b>	
Altezza di lavoro	20,8 m	28 m
Sbraccio orizzontale	13 m	19 m
Dimensioni della piattaforma (LxWxH)	5,47 m x 2,27 m x 2,18 m	7,3 m x 2,49 m x 2,7 m
Dimensioni della cesta	1,8 m x 0,8 m	2,4 m x 0,9 m
→ <b>Prestazioni</b>	<b>Prestazioni</b>	
Portata della piattaforma	250 kg, 2 pers.	280 kg, 3 pers.
Pendenza superabile	45%	40%
Rotazione della cesta	160°	180°
→ <b>Peso</b>	6.640 kg	14.650 kg

SCHEDA TECNICA ↓

# 07. PIATTAFORME SEMOVENTI ELETTRICHE A BRACCIO TELESCOPICO



La gamma di piattaforme semoventi telescopiche elettriche Sinoboom dotate di assale oscillante e trazione integrale 4x4 è ideale per adattarsi a una varietà di attività di cantiere così come a svariati contesti industriali.

## CARATTERISTICHE

- ⊕ Rotazione idraulica della cesta a 160°
- ⊕ Comandi proporzionali
- ⊕ Spia luminosa rotante
- ⊕ Sistema di controllo del carico
- ⊕ Diagnostica integrata con display
- ⊕ Massima inclinazione consentita fino a 5°
- ⊕ Ruote anti-traccia
- ⊕ 4WDx2WS
- ⊕ Assale oscillante
- ⊕ Cesta da 2,44m
- ⊕ Doppia portata in funzione all'estensione dello sbraccio

MODELLO	Sinoboom TB20EJ Plus	Sinoboom TB22EJ Plus	Sinoboom TB26EJ Plus	Sinoboom TB28EJ Plus
→ <b>Dimensioni</b>				
Altezza di lavoro	22 m	24,5 m	28,3 m	29,6 m
Sbraccio orizzontale	13,85 m/15,4 m	12,7 m/14,3 m	18,65 m/20,6 m	18,65 m/20,6 m
Dimensioni della piattaforma (LxWxH)	9,99 m x 2,49 m x 2,79 m	9,99 m x 2,49 m x 2,79 m	12,6 m x 2,49 m x 2,88 m	12,5 m x 2,49 m x 2,88 m
Dimensioni della cesta	2,44 m x 0,91 m	2,44 m x 0,91 m	2,44 m x 0,91 m	2,44 m x 0,91 m
→ <b>Prestazioni</b>				
Portata della piattaforma	454 kg/300 kg, 3 pers.	454 kg/300 kg, 3 pers.	454 kg/300 kg, 3 pers.	454 kg/300 kg, 3 pers.
Pendenza superabile	35%	35%	45%	45%
→ <b>Peso</b>	11.502 kg	12.260 kg	18.059 kg	18.119 kg
→ <b>Conformità agli standard</b>	CSO/CE/ANSI/CSA	CSO/CE/ANSI/CSA	ISO/CE/ANSI/CSA	ISO/CE/ANSI/CSA

SCHEDA TECNICA ↓

INFO@SELIFT.IT  
SELIFT.IT

**Selift**

SEDE OPERATIVA  
Via Enrico Fermi, 34  
24040 Filago (BG)

SEDE LEGALE  
Via IV Novembre, 6  
24060 Telgate (BG)

T. (+39) 035 437 5714

TROVACI SU 