

**X26/32**

piattaforma aerea  
a pantografo elettrica

[www.leader-piatt.it](http://www.leader-piatt.it)

**UpRight**  
POWERED ACCESS

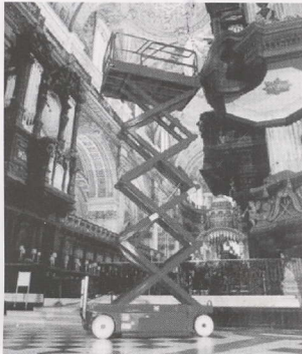
# X26-X32 scissor lift

**UpRight**  
POWERED ACCESS

## CARATTERISTICHE TECNICHE

	X26N	X26	X32
altezza di lavoro (A)	10,00 m	10,00 m	11,80 m
altezza piattaforma (B)	7,93 m	7,93 m	9,75 m
altezza max di guida	7,93 m	7,93 m	9,75 m
portata navicella (SWL)	340 Kg	454 Kg	340 Kg
dimensione piattaforma (navicella estesa)	0,71 x 3,20 m	1,17 x 3,20 m	1,17 x 3,20 m
larghezza totale (C)	0,83 m	1,22 m	1,22 m
altezza chiusa (D)	2,12 m	2,12 m	2,25 m
altezza min. (con parapetti abbassati)	1,99 m	1,99 m	1,88 m
Lunghezza chiusa (E)	2,35 m	2,35 m	2,35 m
Peso	2.358 Kg	2.153 Kg	2.486 Kg
velocità massima (chiusa)	3,20 Km/h	3,20 Km/h	3,20 Km/h
pendenza superabile	14,5°/25%	12°/22%	12°/22%
raggio di sterzata interno	0,20 m	0,20 m	0,20 m
distanza a terra dal telaio	89 mm	89 mm	89 mm
pneumatici	381 mm diametro - solidi pneumatici antitraccia		
carica batterie	25A, 110/220V AC		
comandi	joystick proporzionale		
alimentazione	motore elettrico 24V 4hp DC - 4x6V4220 Ah batterie		

Caratteristiche tecniche soggette a variazioni senza preavviso. Fotografie e diagrammi sono solo per fini commerciali. Fare riferimento al Manuale dell'Operatore Upright per istruzioni dettagliate sull'uso e la manutenzione corretta di questa piattaforma.



## CARATTERISTICHE STANDARD

- estensione manuale del terrazzino
- comandi proporzionali con joystick
- parapetto posteriore sollevabile per facilitare le operazioni di carico
- allarme ribaltamento
- vani per manutenzione estraibili
- punti di presa per gru e muletto
- discesa del pantografo con effetto cuscino (velocità smorzata)
- allarme di movimento selezionabile
- pneumatici in gomma anti-impronta
- ringhiera di protezione smontabile
- clacson
- conta ore / indicatore di basso voltaggio

## OPTIONAL

- girofaro arancione
- presa aria in navicella
- colori speciali
- olio ecologico

