

VERSCHIEBBARE ELEKTRO-SCHERENARBEITSBÜHNE



X

XP5 E-XLP5 E



AIRO

SAFELY, HIGHER.

XP5 E DUAL-XLP5 E DUAL

MADE IN ITALY



PERFORMANCE

Die XP-XLP-Baureihe ist die ideale, kosteneffiziente Lösung für eine Vielzahl von Aufgaben, wie z. B. Bauarbeiten, Maler- und Dekorationsarbeiten, allgemeine Wartungsarbeiten, Reinigung und Gebäudeinstandhaltung.

VORTEILE

Die XP-XLP-Baureihe ist nur 0,7 m breit und mit einer Transporthöhe von weniger als 2 m passt sie durch Standardtüren und in Personenaufzüge. Die DUAL-Version bietet die Möglichkeit von Wartungs- und Inspektionsarbeiten an abgehängten Decken.

WERTHALTIGKEIT

40 Jahre Erfahrung in Konstruktion und Fertigung sind eine Garantie für Zuverlässigkeit und Langlebigkeit.

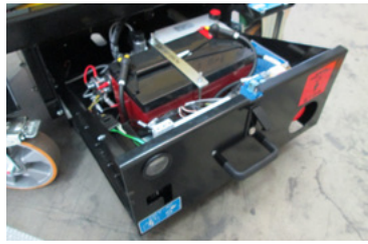


XP5 E - XLP5 E

XP5 E DUAL - XLP5 E DUAL



Händler

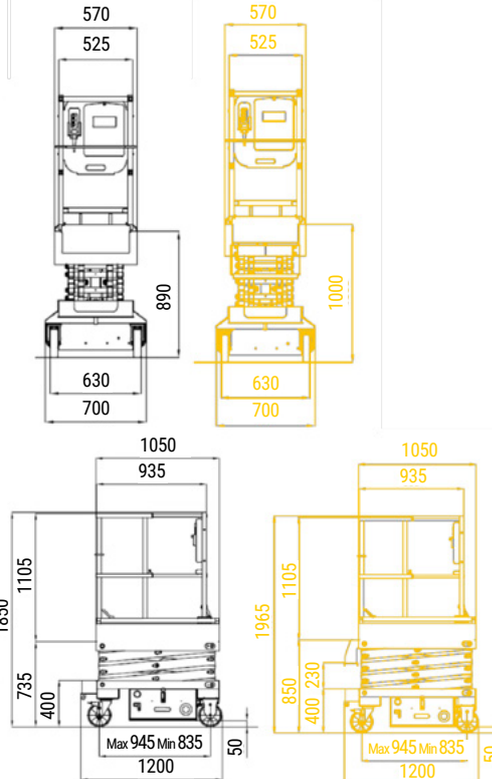
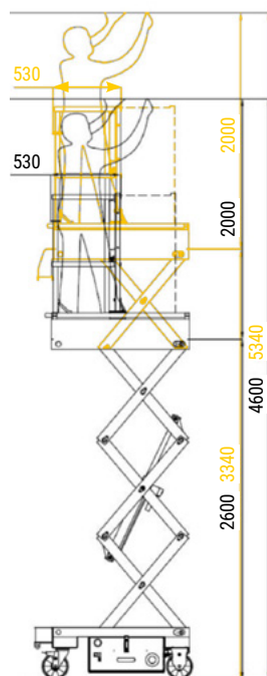
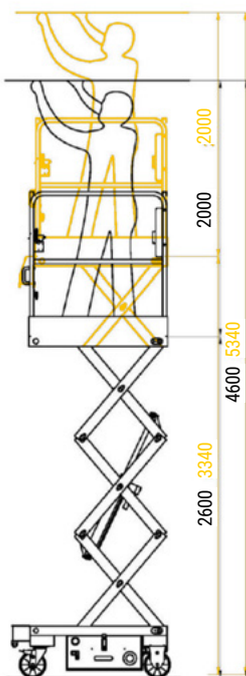


TECHNISCHE DATEN

XP5 E **XLP5 E**

XP5 E DUAL **XLP5 E DUAL**

XP5 E - XP5 E DUAL **XLP5 E - XLP5 E DUAL**



Standardausstattung

- Elektro-hydraulisches Heben
- Plattformsteuerung einschließlich Halfter
- Tragfähigkeit der Plattform 250 kg / 1 Person
- Dokumentenbox auf der Plattform
- Maschine für Innenbereiche
- Wartungsfreie GEL/AGM Batterie
- Einfache Wartung der Komponenten in Schiebox
- Freilaufende Lenkräder mit Pedal-Standbremse
- Stationäre Räder mit automatischer Standbremse
- Inklinometer, Voltmeter, Betriebsstundenzähler u. Batterietiefentladeschutz
- Elektrischer Scherenschutz
- Schmiernippel an Scherenbolzen
- seittl. Stapeltaschen, Verzurrpunkte
- manueller Notablass
- Sicherheitsbalken für Wartung
- Konformitätserklärung CE

Nur DUAL-Version

- Arbeitsplattform auf min. Abm. von 530x570mm reduzierbar*
- Einfacher Plattformzugang durch "Salootür"

TECHNISCHES DATENBLATT

		XP5 E	XLP5 E	XP5 E DUAL	XLP5 E DUAL
Max. Arbeitshöhe	mm	4600	5350	4600	5350
Max. Plattformhöhe	mm	2600	3350	2600	3350
Tragfähigkeit der Plattform / Max. Personenzahl	kg	250 / 1	250 / 1	250 / 1	250 / 1
Hubzeit (unbeladen)	s	20	20	20	20
Senkzeit	s	27	27	27	27
Batteriekapazität	V/Ah(C5)	12 / 85	12 / 85	12 / 85	12 / 85
Ladegerät	V/A	12/10 HF	12/10 HF	12/10 HF	12/10 HF
Längsneigung / Querneigung	°	1,5°/1,5°	1,5°/1,0°	1,5°/1,5°	1,5°/1,0°
Lenkung	°	360	360	360	360
Nichtmarkierende Polyurethan-Räder	mm	Ø 200 x 50			
Gesamtgewicht	Kg	360	430	360	430

Optionen und Zubehör

- 230V Anschluss auf der Plattform
- 230V Anschluss auf der Plattform mit Steckdose und FI-Schutzschalter
- * **Nachrüstsatz DUAL separat lieferbar f. Versionen XP5/XLP5E**

Tigieffe Srl verfolgt eine Politik der kontinuierlichen Verbesserung seiner Produkte. Die verwendeten Fotos können das Gerät, einschließlich Zubehör und Optionen, darstellen. Die technischen Daten sind indikativ und können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Einige Zubehörteile oder nationale Normen können zu einer Gewichtszunahme führen. Die technischen Daten können je nach nationalen Normen oder durch den Einbau von Sonderausstattungen abweichen.



AIRO by TIGIEFFE S.r.l.

Via Villa Superiore, 82 - 42045 Luzzara (RE) - Italy
Ph. +39 0522 977365 - Fax: +39 0522 977015
info@airo.com - www.airo.com