

SCHERENARBEITSBÜHNE MIT DOPPEL-AUSSCHUB



X XL20 RTE



AIRO
SAFELY, HIGHER.

 MADE IN ITALY



PERFORMANCE

Hohe Leistung und Vielseitigkeit machen diese Serie besonders geeignet für Arbeiten auf Baustellen, aber auch für industrielle Wartungsarbeiten dank des leistungsstarken, aber umweltfreundlichen Elektromotors und der nicht markierenden Geländereifen.

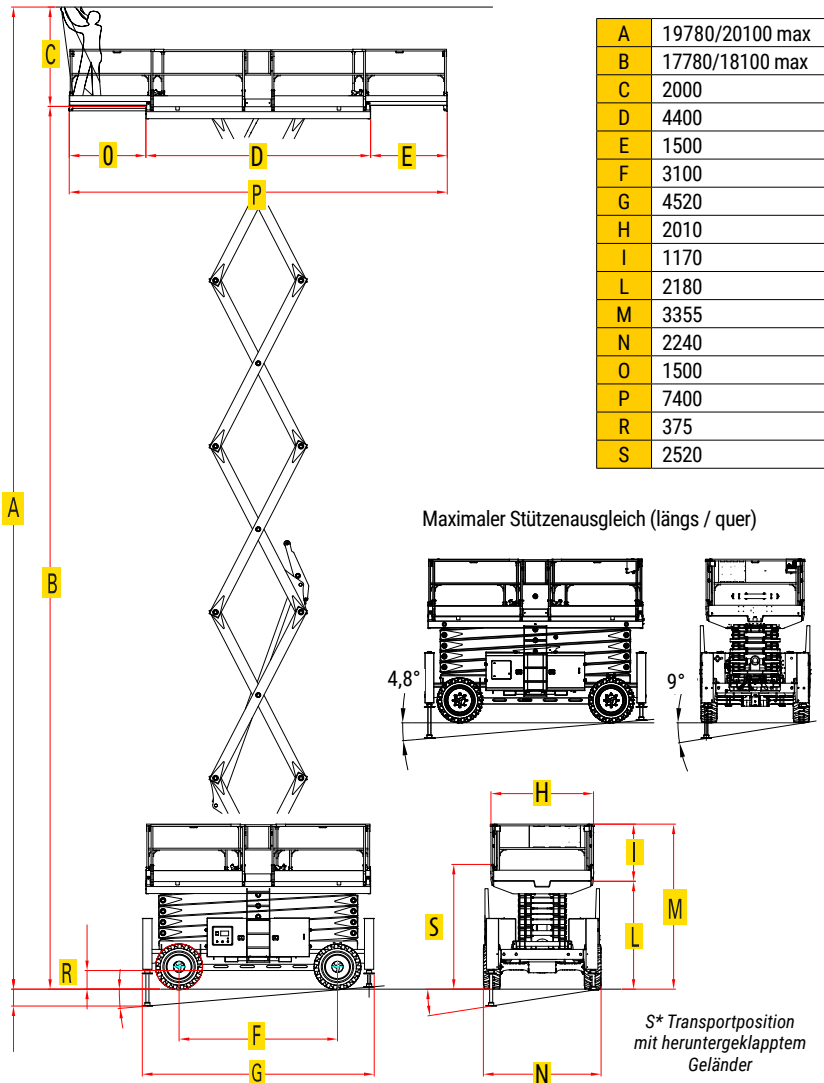
VORTEILE

Die grosse, beidseitig ausziehbare Plattform (bis zu 7,4 m) mit einer Tragfähigkeit von 700 kg (einschließlich bis zu 6 Personen) ist bis zur maximalen Arbeitshöhe fahrbar und verfügt über einen Allradantrieb mit Pendelachse, der eine hervorragende Kontrolle im unwegsamen Gelände gewährleistet. Der AC-Motorantrieb ermöglicht niedrige Wartungskosten und einen emissionsfreien Betrieb. Alles Vorteile, welche diese Baureihe an die Branchenspitze stellen.

WERTHALTIGKEIT

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

TECHNISCHE DATEN



Standardausstattung

- Elektrischer Achsfahrantrieb mit AC-Motor, mechanischem Getriebe, Pendelachse und 4WD / 2WS
- Proportional-Steuerung für Verfahren, Heben und Senken
- Manuelle Differentialsperre
- Großes Deck mit 2 seitlichen Eingangstüren und Klappgeländer
- Elektrischer Scherenschutz
- Hupe, Neigungsschalter und Betriebsstundenzähler
- Nach Verfahrenhöhe abhängiger Neigungsschalter
- Lastbegrenzer auf der Plattform
- Bodensteuerstelle mit integriertem Diagnosesystem mittels Touch-Display (Advanced Touch Control System) mit einfachen und intuitiven Symbolen
- Abnehmbare Plattformkonsole mit Bodenanschluss zum Verladen
- 4 hydraulische Stützen mit automatischer und manueller Nivellierung und Warnblinkleuchten
- Seitliche Stapeltaschen
- Verankerungs- und Anhebepunkte
- Vorbereitung für 230-V-Stromleitung auf der Plattform
- Nichtmarkierende Geländereifen Solid Air
- Telematik-Stecker
- Konformitätserklärung 

Optionen und zubehör

- Schutzkappe für Steuerpult
- 230V Anschluss auf der Plattform
- 230V Anschluss auf der Plattform mit FI-Schutzschalter
- Wasser/Druckluftleitung zum Arbeitskorb inkl. Schnellkupplung
- SAFE Sekundärschutzsystem
- Flottenmanagement-Kit
- Beidseitige hydraulische Plattformverlängerung
- Zentralisiertes Nachfüllset f. Batterie
- Traktionsbatterie 48V 520Ah

TECHNISCHES DATENBLATT

XL20 RTE

Max. Arbeitshöhe	mm	19900
Max. Plattformhöhe	mm	17900
Maximale Verfahrenhöhe	m	max
Tragfähigkeit der Plattform /Max. Personenzahl	kg	700/6
Tragfähigkeit auf ausgefahrener Plattform	kg	520/4
Manuelle Plattformverlängerung, beidseitig	m	1,50
Hubzeit (unbeladen)	s	110
Senkzeit	s	90
Antrieb	2AC-Elektromotoren 8.5 - 12 kW	
Starterbatterie	V/A	-
Batteriekapazität	V/Ah(cs)	48V 455Ah
Ladegerät	V/A	48V 60A
Inhalt Hydrauliktank	l	90
Kraftstofftank	l	-
Fahrgeschwindigkeit (Sicherheit/ schnell)	Km/h	0,4 / 4,5
Längsneigung / Querneigung	°	3-5/1,5-4
Steigungsvermögen	%	40
Wenderadius (innen / aussen)	m	4,30/7,55
Reifengröße und -typ	mm	Ø 300 Solid Air
Gesamtgewicht	kg	11035

Hinweis: Version ohne Stützen auf Anfrage

*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.

