



# 122

Serie IT



Neue Serie

IT 10122

IT 12122



# Serie IT



Neue Serie

*ITECO bringt im Zuge technologischer Weiterentwicklungen eine neue Produktserie auf den Markt, die sich durch ihre innovative Technik und das moderne Design auszeichnet.*

## ■ Standard-Ausführung

- Maschine für drinnen.
- Elektroantrieb auf den vorderen Rädern.
- Elektromagnetische negative Standbremse mit elektrischer Auskupplung.
- 90°-Lenkung.
- Manuelle Plattformverlängerung um 1.4 m.
- Manuelles Notabsenken.
- Sperrventil auf den Zylinder.
- Traktionsbatterie für Verwendung mit hoher Belastung 24V – 250 Ah (C5).
- Ladegerät 24V - 40A mit automatischer Ausschaltung.
- Warnton bei Bewegung, Hupe, Betriebsstundenzähler.
- Neigungsschalter mit Bewegungssperre.
- Mechanische Antriebsauskupplung zur Notabschleppung.
- Cushion-Bereifung "non-marking".
- Elektrischer Scherenschutz.
- Schlaglochschutz.
- Batterie-Kontrollsystem mit Tiefentladenschutz.
- Klappgeländer.
- Überlastsensor.
- CE - EN 280 Zeichen.
- 220-V Kabel, mit Stecker, Steckdose und FI-Schutzschalter.
- Rundumleuchte.
- Proportionalsteuerung mit Diagnostik.

## ■ Vorteile

*Elektroantrieb: geringerer Verbrauch, größere Reichweite, höhere Antriebsleistung.*

*Viele der Teile sind für sämtliche Modelle der Serie verwendbar*

*Sämtliche Bauteile befinden sich im Innern des Unterwagens und sind trotzdem leicht zugänglich, keine Teile außen*

*Verschiebung auf maximaler Höhe*

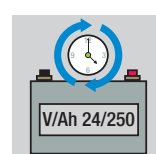
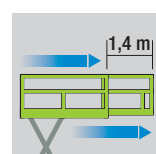
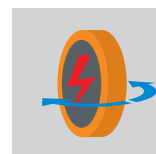
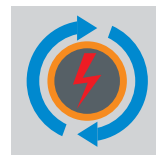
*Ausgezeichnete Leistungen in Punkto Schnelligkeit und Rampe*

*Max. Tragfähigkeit mit ganz ausgezogener Plattform*

*Modernes Erscheinungsbild mit robuster Konstruktion*

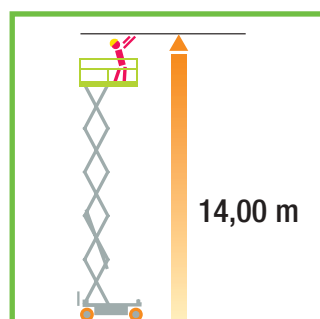
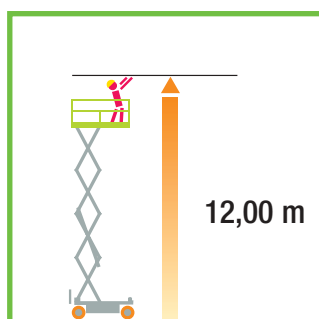
*Ausgezeichnete Festigkeit des Wagens und der Schere*



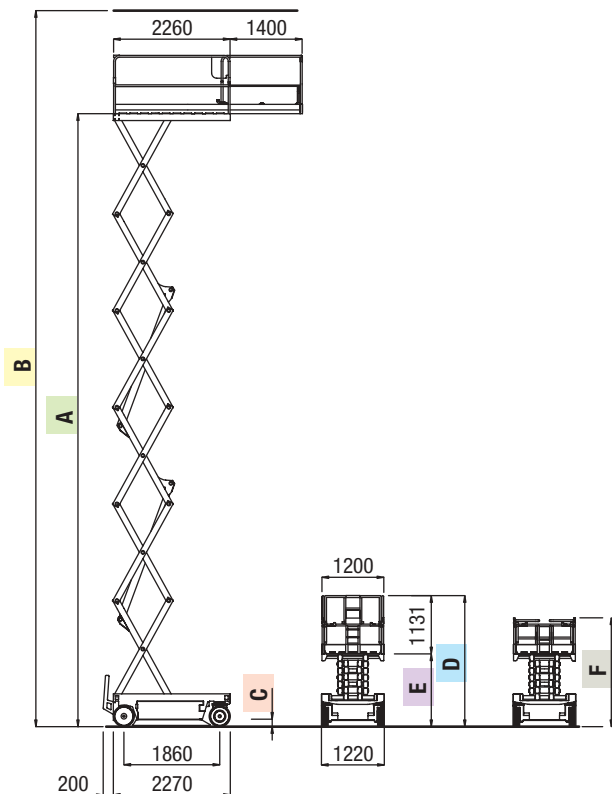


IT 10122

IT 12122



Abmessungen und Raumbedarf



IT 10122

IT 12122

Serie IT  
**122**

Technische Daten

		IT 10122	IT 12122
Anzahl der Scheren		5	6
A	mm	10020	11900
B	mm	12020	13900
C (Pot-hole Heben/Senken)	mm	120/24	
D	mm	2410	2540
E	mm	1280	1410
F	mm	1980	2110
Tragfähigkeit (inklusive 2 Personen)	kg	450	350
Elektrische Antriebsmotore	V/kW	24/3.0	
Steuergerät für Hubhydraulik	V/kW	24/3.0	
Traktionsbatterie	V/Ah	24/300	
Batteriegewicht	kg	4x53	
Ladegerät	V/A	24/35	
Inhalt Öltank	l	15	
Fahrgeschwindigkeit	km/h	0 -:- 4	
Sicherheitsgeschwindigkeit	km/h	0,7	
Steigfähigkeit	%	25	
Wenderadius innen	m	0	
Wenderadius außen	m	2.36	
Bereifungsgröße	mm	410x130	
Bereifungstyp		cushion	
Max. Neigung seitlich/längs	Grad	2/3	
Gesamtgewicht	kg	2750	3270

Anmerkung: die Angaben, Beschreibungen und Darstellungen sind unverbindlich. Iteco S.p.A. behält sich das Recht vor, die Produktion ohne Vorbescheid zu ändern.

www.itecolift.it

