



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–300Ah (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

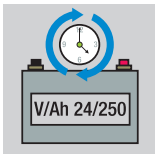
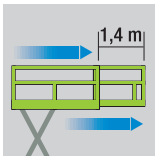
Ausgezeichnete Leistungen in Punkto Schnelligkeit und Rampe

Max. Tragfähigkeit mit ganz ausgezogener Plattform

Modernes Erscheinungsbild mit robuster Konstruktion

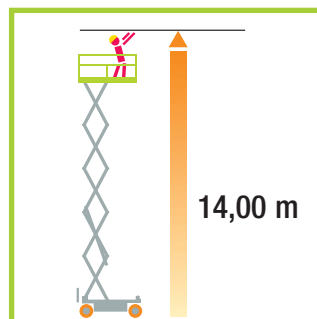
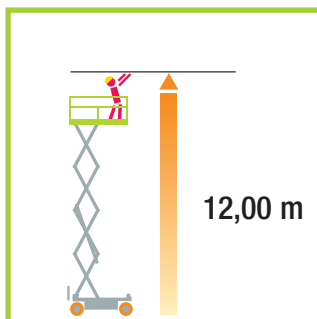
Ausgezeichnete Festigkeit des Wagens und der Schere



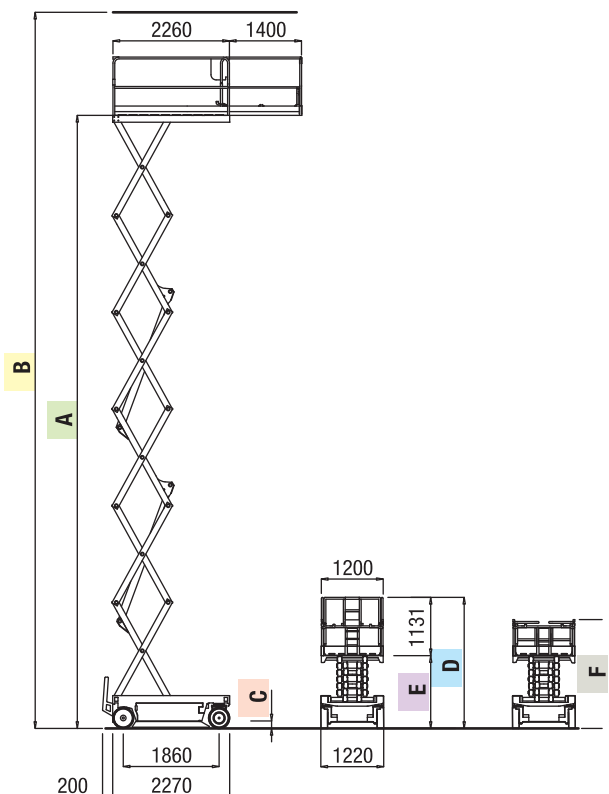


IT 10122

IT 12122



Abmessungen und Raumbedarf



IT 10122

IT 12122



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 3 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	16	
Fahrgeschwindigkeit	km/h	0 -:- 4	
Sicherheitsgeschwindigkeit	km/h	0,7	
Steigfähigkeit	%	25	
Wenderadius innen	m	0	
Wenderadius außen	m	2.35	
Bereifungsgröße	mm	410x130	
Bereifungstyp		cushion	
Max. Neigung seitlich/längs	Grad	2/3	
Gesamtgewicht	kg	2815	3315

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

C320 0601 40 500

