



Serie IT



Neue Serie

IT 6390

IT 8290

IT 10090



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).
- 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.



IT 6390

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

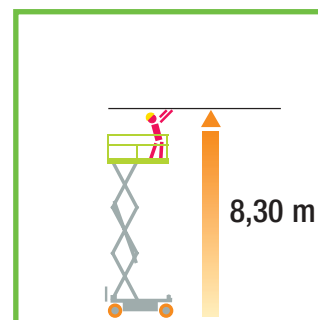
Verschiebung auf maximaler Höhe

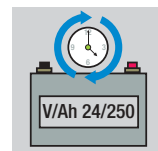
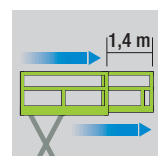
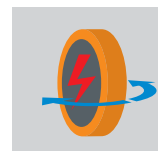
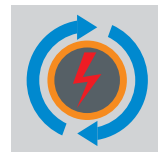
Ausgezeichnete Leistungen in Punkto Schnelligkeit und Rampe

Max. Tragfähigkeit mit ganz ausgezogener Plattform

Modernes Erscheinungsbild mit robuster Konstruktion

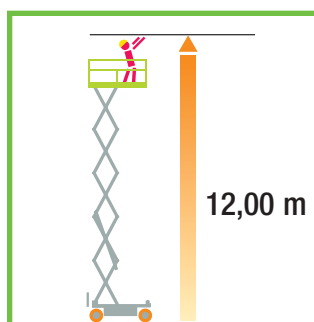
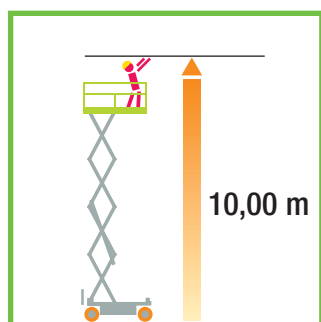
Ausgezeichnete Festigkeit des Wagens und der Schere



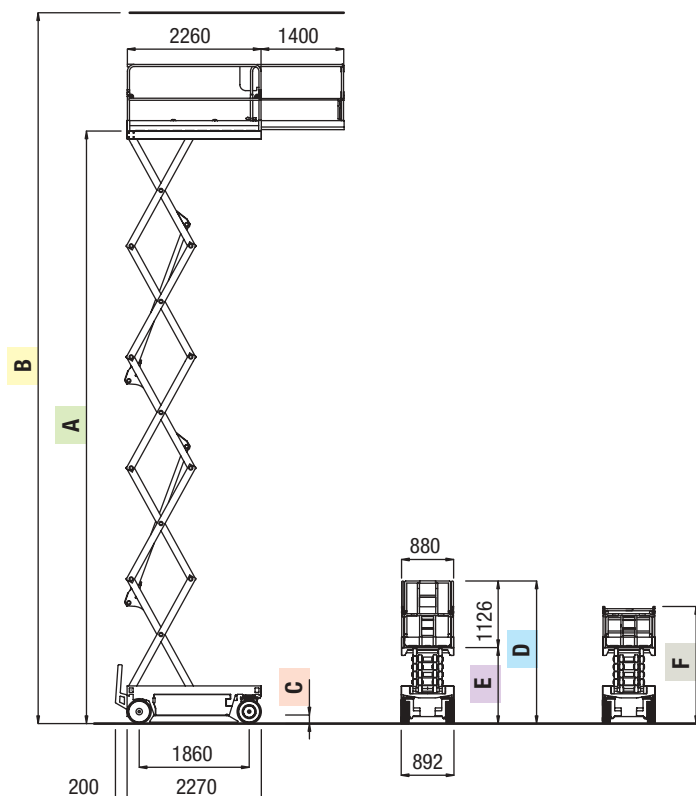


IT 8290

IT 10090



Abmessungen und Raumbedarf



IT 6390

IT 8290

IT 10090



Technische Daten

		IT 6390	IT 8290	IT 10090
Anzahl der Scheren		3	4	5
A	mm	6270	8150	10020
B	mm	8270	10150	12020
C (Pot-hole Heben/Senken)	mm	120/24		
D	mm	2150	2280	2410
E	mm	1020	1150	1280
F	mm	1720	1850	1980
Tragfähigkeit (inklusive 2 Personen)	kg	450	350	300
Elektrische Antriebsmotore	V/kW	24/3,0		
Steuergerät für Hubhydraulik	V/kW	24/3,0		
Traktionsbatterie	V/Ah	24/250	24/250	24/300
Batteriegewicht	kg	4x45	4x45	4x53
Ladegerät	V/A	24/30	24/30	24/35
Inhalt Öltank	l	15		
Fahrgeschwindigkeit	km/h	0 -:- 4		
Sicherheitsgeschwindigkeit	km/h	0,7		
Steigfähigkeit	%	25		
Wenderadius innen	m	0,07		
Wenderadius außen	m	2,23		
Bereifungsgröße	mm	410x130		
Bereifungstyp		cushion		
Max. Neigung seitlich/längs	Grad	2/3	2/3	1,5/3
Gesamtgewicht	kg	2025	2510	2800

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

