



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*

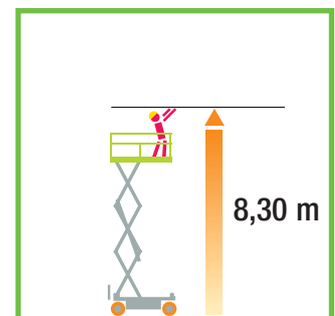
*Verschiebung auf maximaler Höhe*

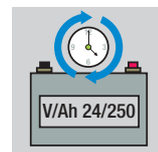
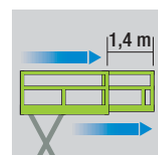
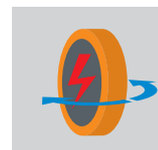
*Ausgezeichnete Leistungen in Punkto Schnelligkeit und Rampe*

*Max. Tragfähigkeit mit ganz ausgezogener Plattform*

*Modernes Erscheinungsbild mit robuster Konstruktion*

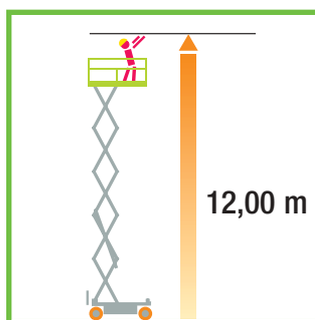
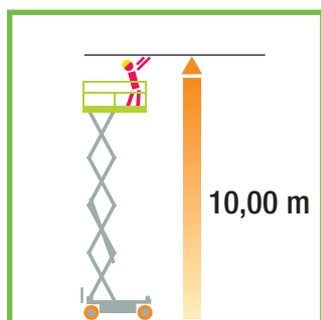
*Ausgezeichnete Festigkeit des Wagens und der Schere*



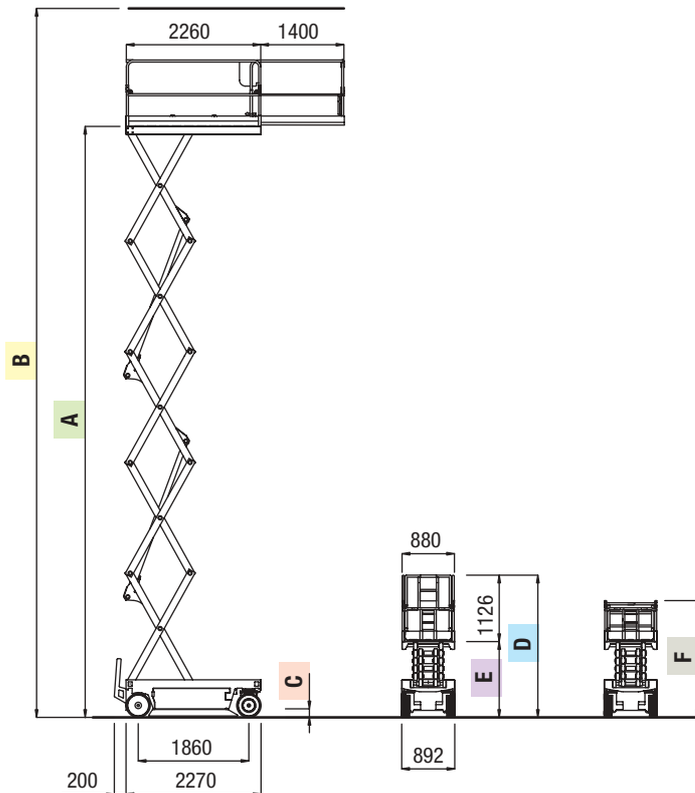


**IT 8290**

**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

