

## Standard-Ausführung D-DE

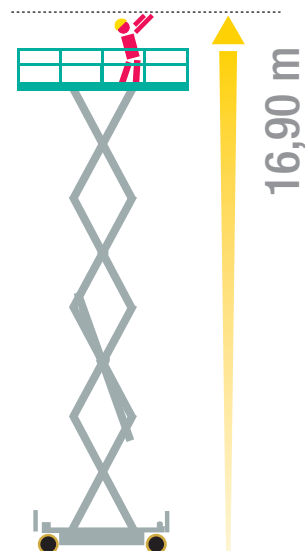
- Verschiebung durch Schlüsselschalter: auf max. Höhe mit 500 kg Tragfähigkeit; bis auf 10 m Höhe mit 1000 kg Tragfähigkeit
- Ständiges hydraulisches Getriebe 4 WD
- Negative Standbremse
- Mechanische Antriebsauskupplung zum Notabschleppen
- Selbstsperrendes hydraulisches Differential
- Wassergekühlter Dieselmotor 31.5 kW
- Starterbatterie 24V 65 Ah
- Alternator für Starterbatterie
- Manuelles Notabsenken
- Proportionalsteuerung
- Diagnostik
- Betriebsstundenzähler
- Sperrventil auf den Zylindern
- Zwei hydraulische Plattformverlängerungen von je 1,25 m
- Neigungsschalter mit Bewegungssperre
- Warnton bei Bewegung
- Mechanischer Scherenschutz
- Geländereifen extra grip 33 x 10,75 – 20" (nur bei Ausführung D)
- Abnehmbares Steuergehäuse
- Pendelachse auf den vorderen Rädern
- Klappgeländer
- Überlastsensor
- CE – EN 280 Zeichen
- Rundumleuchte
- 220V Kabel mit Stecker, Steckdose und FI-Schutzschalter
- Automatische hydraulische Nivellierstützen

## Standard-Ausführung DE

- Elektropumpe 48V - 8 kW
- Traktionsbatterie 48V 525 Ah
- HF-Ladegerät 48V – 55 A mit automatischer Abschaltung. Aufladezeit 12-13 Stunden
- Batterie-Kontrollsystem mit Tiefentladeschutz
- Batterie-Hauptstecker
- Geländereifen extra grip „non-marking“ 33 x 10,75 – 20"



IT 15230



### Vorteile

- ✓ Diesel- oder Diesel-Elektroausstattung für Inneneinsatz ohne die Umgebung zu verschmutzen
- ✓ Höchste Tragfähigkeit: 1000 kg
- ✓ Grosse Plattformfläche mit einer Gesamt-Bühnenlänge von 7,1 m (ausgezogene Plattformverlängerungen)
- ✓ Pendelachse und ständiger Allradantrieb für feste Straßenhaftung auf allen Boden
- ✓ Man kann auf maximaler Höhe innerhalb der erlaubten Neigungswinkel arbeiten, ohne die Nivellierstützen einzusetzen
- ✓ Automatische Nivellierstützen, um die Maschine auf holprigen Boden zu nivellieren
- ✓ Verfahrbar auf maximaler Höhe bei 500 kg Tragfähigkeit
- ✓ Max. Tragfähigkeit auf den Plattformverlängerungen
- ✓ Modernes Erscheinungsbild mit robuster Konstruktion
- ✓ Ausgezeichnete Festigkeit des Wagens und der Schere



**IT 15230 D    IT 15230 DE**

Anzahl der Scheren		4
A	mm	14900
B	mm	16900
C	mm	380
D	mm	3160
E	mm	1960
F	mm	2460
Tragfähigkeit (inklusive 3 Personen)	kg	1000
Dieselmotor	kW	31,5
Elektromotor	V / kW	-    48 / 8
Starterbatterie	V / Ah	24 / 65
Traktionsbatterie	V / Ah	-    48 / 525
Batteriegewicht (Starter)	kg	38
Batteriegewicht (Traktion)	kg	-    720
Batterie-Ladegerät	V / A	-    48 / 60
Inhalt Öltank	l	100
Fahrgeschwindigkeit	km / h	Dieselm.= 6 / Elektrom.= 2,6
Sicherheitsgeschwindigkeit	km / h	0,6
Steigfähigkeit	%	35% Dieselm./20% Elektrom.
Wenderadius innen	m	3,2
Wenderadius außen	m	6,3
Bereifungsgröße	mm	838 x 273
Bereifungstyp		33 x 10,75 - 20
Max. Neigung seitlich/längs	Grad	2 / 3
Gesamtgewicht	kg	10500

