

1550 EX



www.omme-lift.ch

Anhänger-Arbeitsbühne Gelenkteleskop



OMMELIFT



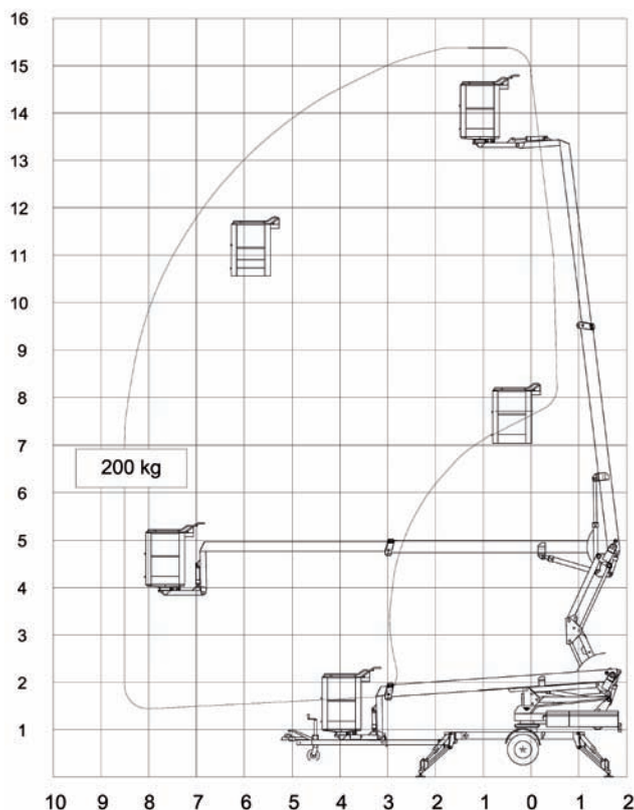
Qualität seit 1906

Hauptsitz 3506 Grosshöchstetten
Filiale 8957 Spreitenbach
Filiale 1023 Crissier

Thunstrasse 22
Härdlistrasse 11
Chemin de la Colice 20

Tel. ++41 (0)31 711 04 36
Tel. ++41 (0)44 865 20 01
Tél. ++41 (0)21 701 97 90

Fax ++41 (0)31 711 05 78
Fax ++41 (0)44 836 40 05
Fax ++41 (0)21 701 97 91



Technische Daten	1550 EX	1550 EXB
Max. Arbeitshöhe	15.35 m	
Max. Arbeitsradius	8.50 m	
Max. Korblast	200 kg	
Korbgrösse	1.25 x 0.8 x 1.1 m	
Schwenkbereich	400°	
Antrieb	230V-16A/10A	24V/200Ah
Transportlänge	7.25 m	
Transporthöhe	1.99 m	
Transportbreite	1.60 m	
Arbeitsbreite	4.12 m	
Gesamtgewicht	1950 kg	2000 kg
230 V Anschluss im Korb	+	
Steuerung	2-stufig. Option Proportional	
Fahrtrieb	+	
Drehbarer Korb	+	
	+ Standard	



Abgewinkelter Korbarm



Fahrtrieb



Sicherer Transport



Drehbarer Korb

Die umfassende OMME-Ausrüstung erleichtert Ihre Arbeit:

- **Scherensystem:** Der untere Auslegerteil ist eine Knickarmschere. Beim Betätigen der Schere bewegt sich der Korb immer in der Senkrechten, was bei Arbeiten an Fassaden sehr hilfreich ist. Dank der Knickarmschere kann auch über hohen Hindernissen mit grosser Ausladung gearbeitet werden.
- **Korbarm** ist abgewinkelt mit automatischem Niveau-Ausgleich. Der Arm zwischen Teleskoparm und Korb vergrössert die Ausladung über Hindernissen und verbessert die Erreichbarkeit der Arbeitsstelle, zusammen mit dem
- **drehbaren Korb 2 x 41°**
- **Fahrtrieb hydraulisch** (Manövriertrieb) ermöglicht einfaches Verschieben des Gerätes auf der Einsatzstelle.
- **Abstützung hydraulisch** für ein rasches und sicheres Positionieren des Gerätes.
- **2-Stufen-Steuerung** ermöglicht das Anpassen der Geschwindigkeit der Arbeitsbewegung an die Anforderungen der auszuführenden Arbeit. Option Proportionalsteuerung.
- **Bedienung:** je 1 übersichtliches Steuerpult im Korb und auf dem Unterwagen.
- **Antrieb:** Sie wählen zwischen Netzanschluss 230 Volt oder Batterieantrieb mit integriertem Ladegerät 230 Volt und 4 leistungsstarken 24 Volt-Batterien mit 200 Ah für 5 h Dauereinsatz.
- **Der tiefe Schwerpunkt** des Anhängers garantiert Ihnen ein sehr sicheres Fahrverhalten hinter dem Zugfahrzeug.