



ADLER Heater Flexi 350 / 500



Steckbrief ADLER Heater Flexi 350 / 500

- scharfe Abgrenzung des Wirkbereiches
- Plug and Play: Gasflasche anschließen, zünden und loslegen
- flexibel einsetzbar bei beengten Platzverhältnissen (Verkehrsinself, Bushaltestellen etc.) durch einachsige Führung und schwenkbare Brenner
- kompakte Abmessungen für einfachen Transport
- nahezu geräuschloses Arbeiten

Zubehör:

- Handbrenner für schwer zugängliche Stellen

Technische Daten:

ADLER Heater	Flexi 350	Flexi 500
Arbeitsbreite	mm 350	mm 500
Abmessungen Arbeitsstellung	mm L 1.453 x B 352 x H 800 - 1.300	mm L 1.453 x B 536 x H 800 - 1.300
Abmessungen Transportstellung	mm L 869 x B 352 x H 585	mm L 845 x B 536 x H 495
Anzahl der Infrarot-Strahler	2	3
Zündung	elektrisch	elektrisch
Gewicht (ohne Gasflasche)	kg 43	kg 51
Thermische Leistung	kW 13	kW 19,5
Brennstoff der Infrarot-Strahler	11-kg- / 5-kg- Propangasflasche	11-kg- / 5-kg- Propangasflasche
Reichweite je Gasflasche	h 10 / 4,5	h 7 / 4,5
Arbeitsgeschwindigkeit	km/h 1,0 - 1,5	km/h 1,0 - 1,5
Flächenleistung	m²/h bis zu 525	m²/h bis zu 795



Durch die vordere Laufrolle werden die Infrarotstrahler in der optimalen Arbeitshöhe geführt.



Optimale Gewichtsverteilung zum bequemen Arbeiten mit dem Flexi.



Ideal für die Kantenbearbeitung ist die einfache Schrägstellung der Strahler nach rechts und links.



Der ADLER Heater Flexi in den Arbeitsbreiten 350 mm und 500 mm.



Durch das schnelle Zusammenklappen und die kompakte Bauweise passt der Flexi in fast jeden Kofferraum.



Mit dem Handbrenner können auch schwer zugängliche Stellen bearbeitet werden.

EMS Ersatzteil- und Maschinen-Service AG
Land-, Forst- und Kommunaltechnik
Gewerbe Badhus 23, CH-6022 Grosswangen
Tel. 041 980 59 60 Fax 041 980 59 50
www.ems-grosswangen.ch
info@ems-grosswangen.ch