



# ADLER-Heater Flexi 350 / 500

**ADLER**  
Infrarot-  
Technologie

**100%**  
ohne  
Chemie

**KT  
&PULVER**

Wir entwickeln  
& produzieren in  
Deutschland

# Steckbrief

## ADLER-Heater Flexi 350 / 500

- scharfe Abgrenzung des Wirkbereiches
- Plug and Play: Gasflasche anschließen, zünden und loslegen
- flexibel einsetzbar bei beengten Platzverhältnissen (Verkehrinseln, 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	500
Abmessungen Arbeitsstellung	mm	L 1.500 x B 352 x H 800 - 1.300	L 1.500 x B 536 x H 800 - 1.300
Abmessungen Transportstellung	mm	L 869 x B 352 x H 610	L 869 x B 536 x H 610
Anzahl der Infrarot-Strahler		2	3
Zündung		elektrisch	elektrisch
Gewicht (ohne Gasflasche)	kg	43	51
Thermische Leistung	kW	13	19,5
Brennstoff der Infrarot-Strahler		11 kg- / 5 kg- Propangasflasche	11 kg- / 5 kg- Propangasflasche
Reichweite je Gasflasche	h	ca. 10 / ca. 4,5	ca. 7 / ca. 4,5
Arbeitsgeschwindigkeit	km/h	1,0 - 1,5	1,0 - 1,5
Flächenleistung	m <sup>2</sup> /h	bis zu 525	bis zu 800



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



Optimale Gewichtsverteilung zum bequemem 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.