



Kurzbeschreibung

Der Flatliner ist eine komplette Arbeitsstation, mit sämtlichen für die Reparatur nötigen Werkzeugen. Eine Vielfalt an Werkzeug kann eingesetzt werden, alle im Fahrwagen sauber verstaut.

Warum Flatliner?

Der Flatliner kann für die Reparatur von kleinen bis mittleren Schäden an der Außenhaut angewendet werden. Repariert wird nur von außen, was ein aufwändiges Aufgarnieren oder sogar Ersetzen überflüssig macht. Türen, Seitenwände und Kotflügel können nun repariert, anstatt teuer ersetzt zu werden. Mit dem Flatliner haben Sie die Möglichkeit, Arbeitsstunden an Stelle von Ersatzteilen mit niedriger Marge zu verkaufen. Halten Sie den Reparaturbereich kleiner, verkürzen Sie Lackierzeiten, minimieren Sie Demontage, reudizieren Sie Ersatzteilbestellungen und sparen Sie so bis zu 40% Zeit bei Karosseriereparaturen ein. Beim Flatliner handelt es sich um eine komplette Arbeitsstation, mit sämtlichen für die Reparatur nötigen Werkzeugen.

Vorteile

- Originalteile bleiben erhalten
- Optimales Richten von Sicken und Kanten
- Zwei Zugsysteme auf einer Brücke montierbar
- Keine Demontearbeiten von innen
- Fachgerechte und schnelle Reparatur
- Automatisches und manuelles Anschweißen der Bits und der Ausbeulsysteme möglich
- Einzelne Parameter speicherbar
- Kein Eingriff in die Fahrzeugstruktur, dadurch Korrosionsschutz weiter gewährleistet
- Arbeitskosten können mit dem Flatliner bis zu 40% reduziert werden

Lieferumfang

- Digispot Schweißgerät
- Automatic-Pistole inkl. Schnellausbeulhammer
- Systemwagen inkl. Strom- und Druckluftanschluss
- Zugbrücken: FL80, FL120, FL160 inkl. Zubehör
- Innopuller inkl. Zubehör
- 100 x gerade Bits
- 100 x gedrehte Bits
- Hammer M, vertikal
- Hammer M, horizontal
- Hammer S
- Zugstangen-Set

Technische Daten

| | |
|----------------------------|----------------|
| Nennleistung bei 50% | 2 kVA |
| Maximaler Schweißstrom | 2,5 kVA |
| Sekundäre Leerlaufspannung | 10 Vpeak |
| Schutzart | IP 23 |
| Absicherung | 16/D A |
| Benötigte Fläche | ca. 80 x 60 cm |

Maße & Gewicht

| | |
|-----------|-----------------------|
| L x B x H | 46 cm x 8 cm x 165 cm |
| Gewicht | 100 kg |

Bei weiteren Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

KAMATEC GmbH
Im Oberen Tal 31
74858 Aglasterhausen
GERMANY

Tel: +49 (0) 6262 / 92 605-0
Fax: +49 (0) 6262 / 92 605-29
Mail: info@kamatec.com
Web: www.kamatec.com