

MADE IN ITALY

Albatros

ALBATROS TRADE SRL



**ALBATROS
INDUCTION HEATING SYSTEM**

www.albatros-snc.it

ALBATROS INDUCTION HEATING SYSTEM



I-ductor

Rapido, efficace e semplice da utilizzare
Fast, efficient, easy to use

Ideale per smontare ogni tipo di materiale incollato su supporto metallico senza danneggiare il pezzo da smontare. Permette di rimuovere lunotti termici, vetri laterali, modanature, adesivi senza lasciare residui di colla, antirombo, vernice, mastici, sigillanti, catramina, insonorizzanti.

Ideal for removing all types of materials glued on a metal support without damaging the piece. It allows the removal of: heated rear windows, side windows, moldings, adhesives without leaving a sticky residue, damping, paint, adhesives, sealants, catramina, soundproofing materials.

ACCESSORI / ACCESSORIES



HEATING GLOVE



GLASS REMOVER



NUT-BOLT HEATERS



PLASTIC WELDER



EASY FIX



HAIL BLOCK

CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL FEATURES

Potenza/Power: 20 KHz – 3000 W

Assorbimento: 16 Amp

Alimentazione/Power supply: 230 Vac

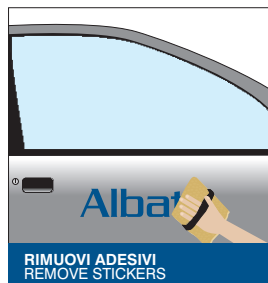
Frequenza/Frequency: 50Hz

Grado di protezione/Degree of protection: IP23

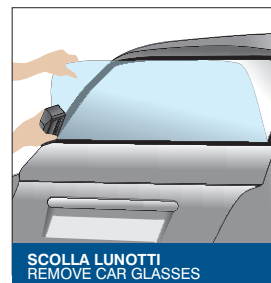
Fusibile/Fuse: T16

Peso/Weight: 8kg

Dimensioni/Dimensions: 30 x 16 x 24h



RIMUOVI ADESIVI
REMOVE STICKERS



SCOLLA LUNOTTI
REMOVE CAR GLASSES



RIMUOVI VERNICE
REMOVE PAINT



RIMUOVI MASTICE
REMOVE PUTTY



Easy Ductor

Faster and safer than flames

CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL FEATURES

| | |
|---|----------------|
| Electric supply/Alimentazione elettrica: | 220V/115v |
| Power/Potenza: | 1KW |
| Working Frequency/Frequenza di lavoro: | 60 KHZ |
| Generator dimensions/Dimensioni del generatore: | 35 X 25 X 15 H |
| Operating tool dimensions/Dimensioni utensile: | 42 X 10 X 10H |
| Weight/Peso: | 1,3KG |

T-7000

Per riscaldamento dei materiali ferrosi
For heating ferrous materials

CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL FEATURES

| | |
|--|------------------------------------|
| Mains supply/Alimentazione: | 208-240 V, 1 Ph, 50/60 Hz, 16 A |
| Degree of protection/Grado di protezione: | IP 21 |
| Working Frequency/Frequenza di lavoro: | 18-40 kHz |
| Output stages/Stadi di uscita: | 10 |
| Input power/Potenza di ingresso: | 5.2 kW |
| Output-induction power/Potenza uscita/induzione: | 4,8 kW |
| Intensity electric power/Intensità potenza elettrica: | 25 AMP |
| Induction cable/Cavo di induzione: | 3 m |
| Cooling system/Sistema di raffreddamento: | Water cooled |
| Continuous operating time/Tempo di funzionamento continuo: | 20 minutes* |
| Weight/Peso: | 65 kg with full tank |
| Water tank/Serbatoio acqua: | 20 litres |
| Size/Dimensioni (LxWxH): | 42x42x105 H cm |

* at 20°C room temperature at max. power

T-12000

Per riscaldamento dei materiali ferrosi
For heating ferrous materials

CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL FEATURES

| | |
|--|------------------------------|
| Mains supply/Alimentazione: | 380-400 V, 3 Ph, 50/60 Hz |
| Degree of protection/Grado di protezione: | IP 21 |
| Working Frequency/Frequenza di lavoro: | 14-30 kHz |
| Output stages/Stadi di uscita: | 10 |
| Input power/Potenza di ingresso: | 11 kW |
| Output-induction power/Potenza uscita/induzione: | 10 kW |
| Intensity electric power/Intensità potenza elettrica: | 16 AMP |
| Induction cable/Cavo di induzione: | 6 m |
| Cooling system/Sistema di raffreddamento: | Water cooled |
| Continuous operating time/Tempo di funzionamento continuo: | 40 minutes* |
| Weight/Peso: | 120 kg with full tank |
| Water tank/Serbatoio acqua: | 35 litres |
| Size/Dimensioni (LxWxH): | 50x60x80 H cm |

* at 20°C room temperature at max. power





T-15000

Per riscaldamento dei materiali ferrosi
For heating ferrous materials

CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL FEATURES

| | |
|--|--|
| Mains supply/Alimentazione: | 380-400 V 3 Ph. 50 Hz (60Hz su richiesta) |
| Degree of protection/Grado di protezione: | IP 31 |
| Working Frequency/Frequenza di lavoro: | 15-20 kHz self regulated |
| Power/Potenza: | 16 kw |
| Power cable/Potenza cavo: | 10 m |
| Induction cable/Cavo di induzione: | 4 m |
| Intensity electric power/Intensità potenza elettrica: | 25 AMP |
| Cooling system/Sistema di raffreddamento: | Water cooled |
| Continuous operating time/Tempo di funzionamento continuo: | Min 20' at 25C° |
| Water tank/Serbatoio acqua: | 35L |
| Weight/Peso: | 145 kg. |
| Size/Dimensioni (LxWxH) vertical/verticale: | 500 *600*1110 mm |
| Size/Dimensioni (LxWxH) horizontal/orizzontale: | 500 *1000 *700 mm |

Albatros
ALBATROS TRADE SRL

Albatros Trade Srl

Via Aurelia, 65 - 54033 Carrara (MS) - Italy
Tel. +39 0585 837316 - Fax +39 0585 834331
info@albatros-snc.it