# Die MaXuSS Serie

MaXuSS 230 / MaXuSS 400





Basismodell
MaXuSS 230 o. MaXuSS 400



Ein Pferdesolarium ist ein wichtiger Faktor zur Gesunderhaltung und Erhöhung der Leistungskraft ihres Pferdes. Bei regelmäßiger Anwendung zeigen sich Steigerungen der Leistung und der Fruchtbarkeit.

So wie der regelmäßige Schlaf zur Regeneration der Kräfte nötig ist, muss auch zur Anregung des Kreislaufes, zur Verbesserung des Blutbildes und zur Aktivierung der Stoffwechselvorgänge regelmäßig besonnt werden. Damit bleibt das Tier gesund, vital und widerstandsfähig.

Besonders hilfreich sind Pferdesolarien jedoch in der nassen und kalten Jahreszeit, um Muskulatur zu lockern und verschwitze Pferde vor Krankheiten zu schützen.

Die Maxuss Solariumserie wird aus schlagfestem, hitzebeständigem Kunststoff hergestellt und das Grundmodell besteht aus 3 Teilen, welche formflexibel für jedes Pferd eingestellt werden können. Die Kombination von IR Lampen und Ventilatoren sorgt für eine angenehme Wärmedecke über Ihrem Pferd. Die IR Lampen sind so in das Gehäuse eingelassen, dass die Berührungsgefahr der warmen Lampen minimiert wird.

MaXuSS 230 / 400 / Pro / TWIN auch als Thera-Version mit Farblicht-therapie erhältlich!

### Die **MaXuSS** Serie besteht aus folgenden Modellen:

MaXuSS 230 das Grundmodell

MaXuSS 400 das Grundmodell - wie 230, jedoch mehr Leistung

MaXuSS W400dünner als 230 / 400, verfügt über IR Halogenstrahler an Stelle von IR LampenMaXuSS TWINzwei MaXuSS Solarien werden zu einem großen Solarium zusammengefügt

MaXuSS Pro 230 an das Grundmodell 230 können zusätliche 6 Seitenmodule mit je 2 IR Lampen angebracht

werden

MaXuSS Pro 400 an das Grundmodell 400 können zusätliche 6 Seitenmodule mit je 2 IR Lampen oder Module

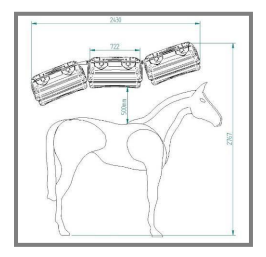
mit Warmluftgebläsen angebracht werden

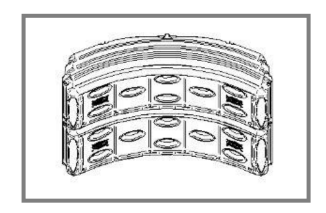
MaXuSS Zephyr Pferdeföhn mit 6 IR Lampen und 9 Warmluftgebläseeinheiten

## Die MaXuSS Serie

MaXuSS 230 / MaXuSS 400







### Produktdetails MaXuSS 230 / MaXuSS 400

#### MaXuSS 230

Technische Daten

 IR Lampen 100W:
 10
 Stück

 IR Lampen 150W:
 12
 Stück

 IR Lampen 250W:
 2
 Stück

 Gesamt IR Leistung:
 3300 W

 Ventilatoren:
 6 x 90m³/h

Automatisches Zuschalten der Verntilatoren bei 30°C:

Anschlusswerte

Anschlussspannung: 1PH + N + PE 230 V 50 Hz Absicherung mit Ampere: 16A

Absicherung mit Ampere: 16A Aufgenommene Leistung: 3500 W

Richtlinien

Qualitätssiegel: CE-geprüft IP-Wert: IP54

Material und Abmessungen

Ummantelung: hitzebeständiger Kunststoff
Farbe oben: RAL6009 - dunkel grün
Farbe unten: RAL9001 - créme weiß
Lampenarmatur: Aluminium

Aufhängung: Auminium Stahl

Abmessungen LxBxH: 240 x 130 x 80 cm

Gewicht: 40 kg

Zubehör

Form manuell verstellbar
Aufhängset

Kabel u. Stecker

Thera / LED Beleuchtung

Steuerung o. Münzapparat

Elektrischer o. manueller Lift

Inklusive  $\sqrt{\phantom{a}}$  Optional O

### MaXuSS 400

**Technische Daten** 

 IR Strahler 100W:
 0
 Stück

 IR Strahler 150W:
 9
 Stück

 IR Strahler 250W:
 15
 Stück

 Gesamt IR Leistung:
 5100 W

 Ventilatoren:
 9 x 90m³/h

Automatisches Zuschalten der Verntilatoren bei 30°C:

Anschlusswerte

Anschlussspannung: 3PH + N + PE 400 V 50 Hz

Absicherung mit Ampere: 3 x 10A Aufgenommene Leistung: 5400 W

Richtlinien

Qualitätssiegel: CE-geprüft IP-Wert: IP54

Material und Abmessungen

Ummantelung: hitzebeständiger Kunststoff
Farbe oben: RAL6009 - dunkel grün
Farbe unten: RAL9001 - créme weiß
Lampenarmatur: Aluminium

Lampenarmatur: Aluminium Aufhängung: Stahl

Abmessungen LxBxH: 240 x 130 x 80 cm

Gewicht: 40 kg

Zubehör

Form manuell verstellbar

Aufhängset

Kabel u. Stecker

Thera / LED Beleuchtung

Steuerung o. Münzapparat

O

Elektrischer o. manueller Lift

Inklusive  $\sqrt{\phantom{a}}$  Optional O