

## Brutapparate Straußinkubatoren

### MG 6 S+ H

Brutapparate Straußinkubatoren



Eier	Eierkapazität bruten	Eierkapazität bruten
Strauß Camelus	6	6
Strauß Emu	9	9
Strauß Nandu	6-10	10
Technische Daten		
Netzteil	V/Hz	220-240 / 50-60
Energiebedarf	Watt.	250
Mass Masse	mm	670x680x780H
Gewicht	Kg	45

 **+Infos >** <https://fiem.it/de/palette-srausse/halbprofesstionelle-palette-fuer-strausse/mg-6-sh-de.html>

### MG 24 S+ H

Brutapparate Straußinkubatoren



Eier	Eierkapazität bruten	Eierkapazität bruten
Strauß Camelus	12	12
Strauß Emu	18	18
Strauß Nandu	12-20	20
Technische Daten		
Netzteil	V/Hz	220-240 / 50-60
Energiebedarf	Watt.	600
Mass Masse	mm	870x880x1100H
Gewicht	Kg	75

 **+Infos >** <https://fiem.it/de/palette-srausse/halbprofesstionelle-palette-fuer-strausse/mg-24-sh-de.html>

### MG 24 S + MG 24 H

Brutapparate Straußinkubatoren



Eier	Eierkapazität bruten	Eierkapazität bruten
Strauß Camelus	12	12
Strauß Emu	18	18
Strauß Nandu	12-20	20
Technische Daten		
Netzteil	V/Hz	220-240 / 50-60
Energiebedarf	Watt.	600
Mass Masse	mm	870x880x1100H
Gewicht	Kg	75

 **+Infos >** <https://fiem.it/de/palette-srausse/halbprofesstionelle-palette-fuer-strausse/mg-24-sh-de.html>

## Straussen Eier Ablage

Brutapparate Straußinkubatoren



**+Infos >**

<https://fiem.it/de/palette-srausse/halbprofesstionelle-palette-fuer-strausse/plateau-portauova-serie-struzzi-de.html>