

Einzelplatzbestuhlung des Modells

MAN NL und MAN Lion's City

Solobus 12 m, Maßstab 1:87, 2-türig, liegender Motor

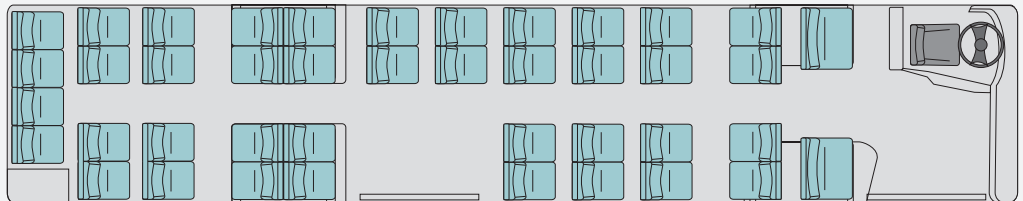
Variationen mit Reihen- und Konferenzbestuhlung,

Wählen Sie eine Variation aus. Für die Produktion benötigen wir auch die Farbangabe der Fahrgastsitze und der Sitzplatte (Boden). Der Fahrersitz ist standardmäßig in RAL 7039 Quarzgrau ausgeführt, Lenkrad in Schwarz.

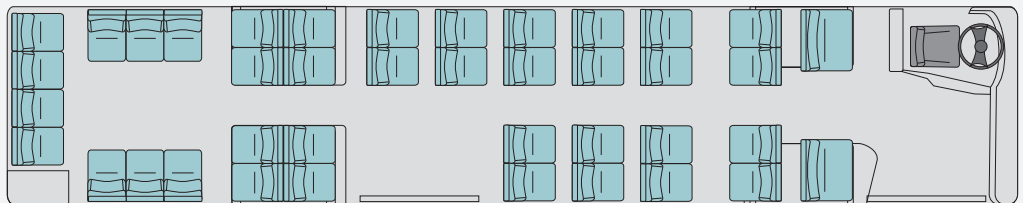
Als Farbdefinition können wir folgende Farbsysteme verarbeiten:

RAL Classic, RAL Design, Pantone, HKS K, Setra-System (KS),

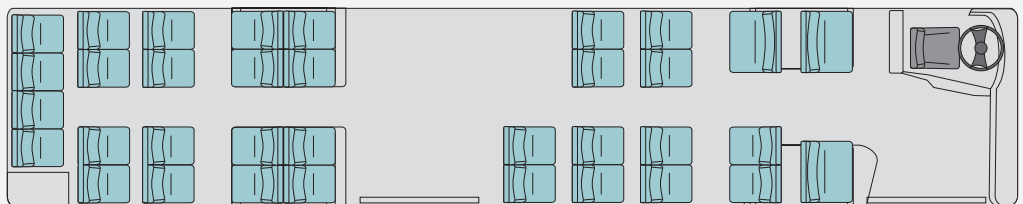
Var. 01



Var. 02



Var. 03



Var. 04



Einzelstuhlbestuhlung des Modells

MAN Lion's City

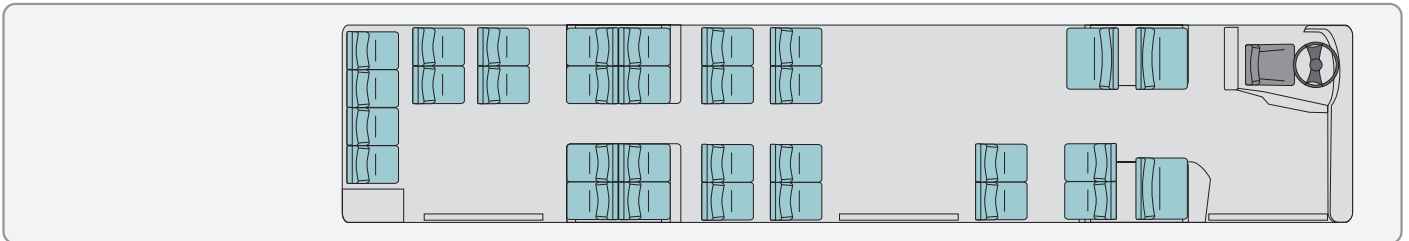
Solobus 12 m, Maßstab 1:87, 3-türig, liegender Motor

Variationen mit Reihenbestuhlung,

Für die Produktion benötigen wir auch die Farbangabe der Fahrgastsitze und der Sitzplatte (Boden). Der Fahrersitz ist standardmäßig in RAL 7039 Quarzgrau ausgeführt, Lenkrad in Schwarz.

Als Farbdefinition können wir folgende Farbsysteme verarbeiten:

RAL Classic, RAL Design, Pantone, HKS K, Setra-System (KS),



Einzelstuhlbestuhlung des Modells

MAN Lion's City Ü

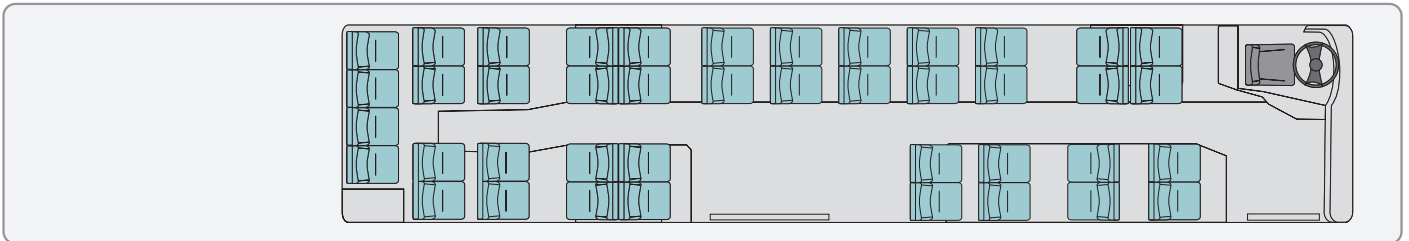
Solobus 12 m, Maßstab 1:87, 2-türig, liegender Motor

Variationen mit Reihenbestuhlung,

Für die Produktion benötigen wir auch die Farbangabe der Fahrgastsitze und der Sitzplatte (Boden). Der Fahrersitz ist standardmäßig in RAL 7039 Quarzgrau ausgeführt, Lenkrad in Schwarz.

Als Farbdefinition können wir folgende Farbsysteme verarbeiten:

RAL Classic, RAL Design, Pantone, HKS K, Setra-System (KS),



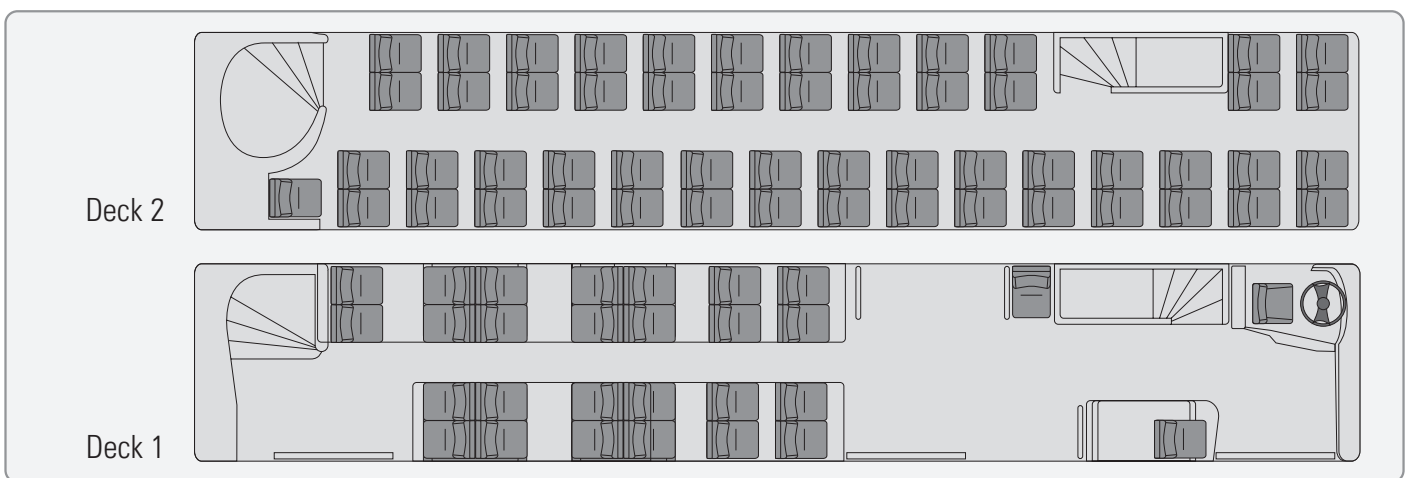
Einzelsitzbestuhlung des Modells

MAN Lion's City DD und DL05 Serie 2

Doppelstocksolobus 13,73 m, Maßstab 1:87, 3-türig, stehender Motor

Variationen mit Reihenbestuhlung,

Alle Sitze sind standardmäßig in RAL 7039 Quarzgrau ausgeführt, Lenkrad in Schwarz



Einzelstuhlbestuhlung des Modells

MERCEDES-BENZ Citaro Euro 4

Solobus 12 m, Maßstab 1:87, 2-türig, liegender Motor

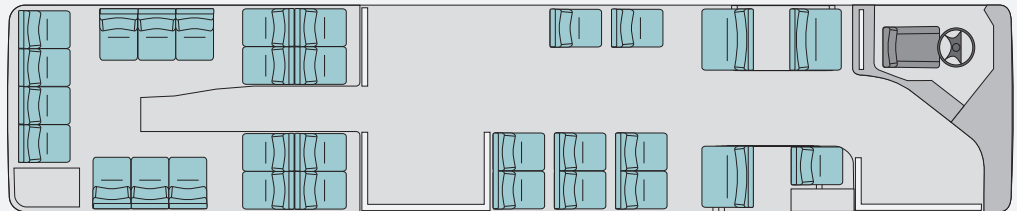
Variationen mit Reihen- und Konferenzbestuhlung,

Wählen Sie eine Variation aus. Für die Produktion benötigen wir auch die Farbangabe der Fahrgastsitze und der Sitzplatte (Boden). Der Fahrersitz ist standardmäßig in RAL 7039 Quarzgrau ausgeführt, Lenkrad in Schwarz.

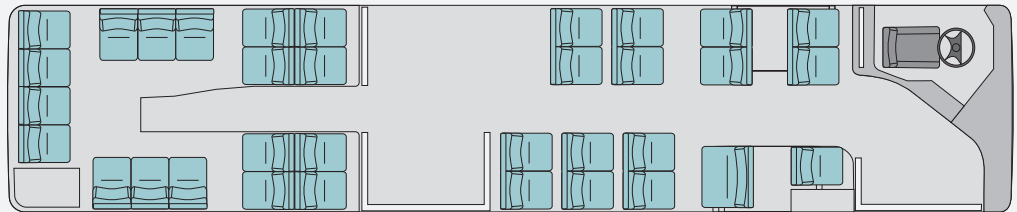
Als Farbdefinition können wir folgende Farbsysteme verarbeiten:

RAL Classic, RAL Design, Pantone, HKS K, Setra-System (KS),

Var. 01



Var. 02



Einzelstuhlbestuhlung des Modells

MERCEDES-BENZ Citaro G Euro 4

Gelenkbus 18 m, Maßstab 1:87, 3-türig, liegender Motor

Variationen mit Reihen- und Konferenzbestuhlung,

Wählen Sie eine Variation aus. Für die Produktion benötigen wir auch die Farbangabe der Fahrgaststühle und der Sitzplatte (Boden). Der Fahrersitz ist standardmäßig in RAL 7039 Quarzgrau ausgeführt, Lenkrad in Schwarz.

Als Farbdefinition können wir folgende Farbsysteme verarbeiten:

RAL Classic, RAL Design, Pantone, HKS K, Setra-System (KS),



Einzelstuhlbestuhlung des Modells

NEOPLAN Centroliner E

Solobus 12 m, Maßstab 1:87, 2-türig, liegender Motor

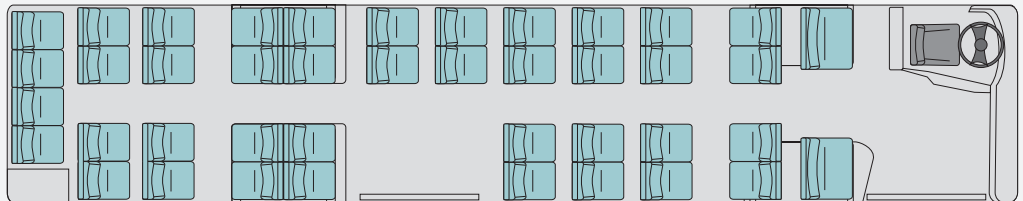
Variationen mit Reihen- und Konferenzbestuhlung,

Wählen Sie eine Variation aus. Für die Produktion benötigen wir auch die Farbangabe der Fahrgastsitze und der Sitzplatte (Boden). Der Fahrersitz ist standardmäßig in RAL 7039 Quarzgrau ausgeführt, Lenkrad in Schwarz.

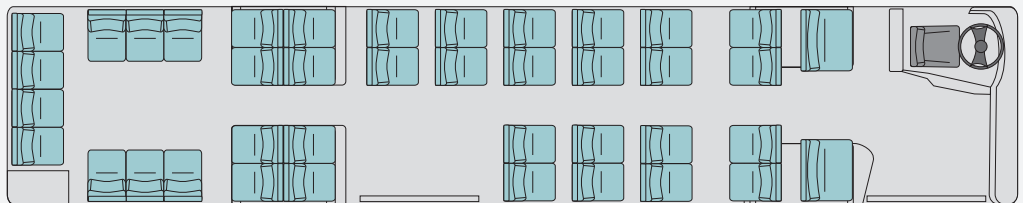
Als Farbdefinition können wir folgende Farbsysteme verarbeiten:

RAL Classic, RAL Design, Pantone, HKS K, Setra-System (KS),

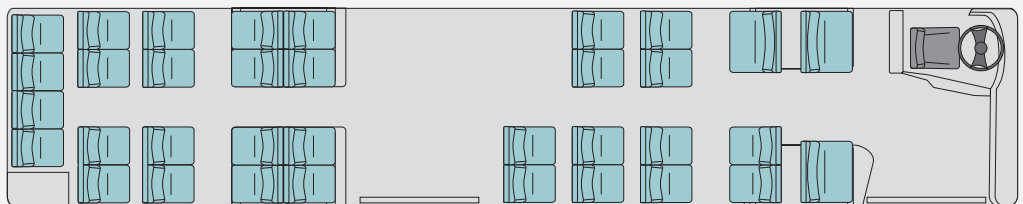
Var. 01



Var. 02



Var. 03



Var. 04



Einzelstuhlbestuhlung des Modells

SOLARIS Urbino III

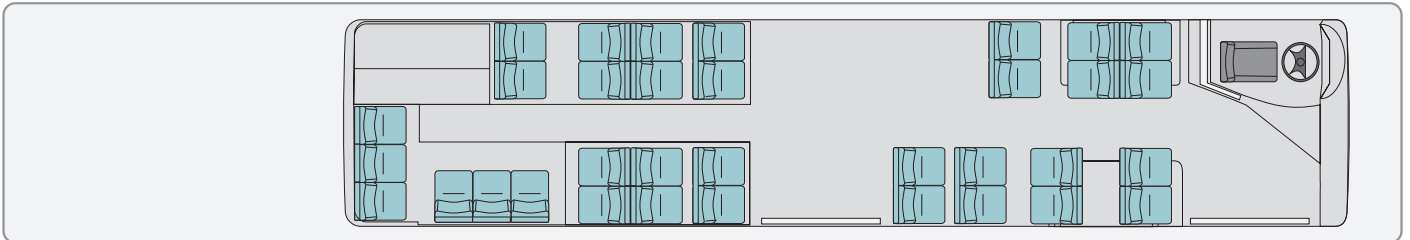
Solobus 12 m, Maßstab 1:87, 2-türig, stehender Motor

Variationen mit Reihenbestuhlung,

Wählen Sie eine Variation aus. Für die Produktion benötigen wir auch die Farbangabe der Sitze und der Sitzplatte (Boden). Der Fahrersitz ist standardmäßig in RAL 7039 Quarzgrau ausgeführt, Lenkrad in Schwarz.

Als Farbdefinition können wir folgende Farbsysteme verarbeiten:

RAL Classic, RAL Design, Pantone, HKS K, Setra-System (KS),



SOLARIS Urbino III

Solobus 12 m, Maßstab 1:87, 3-türig, stehender Motor

