



ERLAU® SITZGRUPPEN





SITZSCHALEN



ALLEGRO NOVA



MULTI NOVA



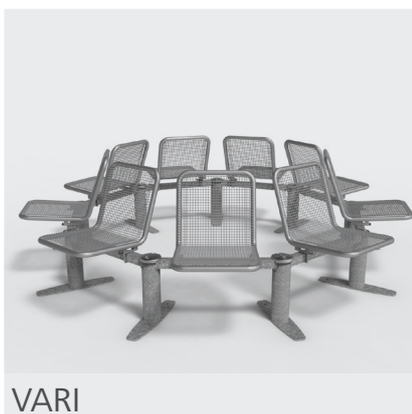
TOPSIT NOVA



MÜNCHEN NOVA



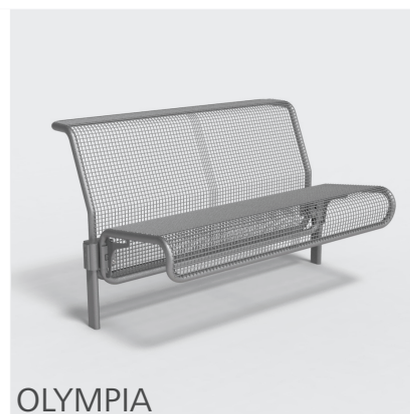
SEDIA NOVA



VARI



OLYMPIA NOVA



OLYMPIA

ERL[®]AU

SITZSCHALEN-AKTION für Haltestellenmanagement

SO BRINGEN SIE FRISCHE FARBE AN IHRE HALTESTELLEN

UNSER ANGEBOT

Für den Ersatz/ Austausch bestehender Sitzschalen oder Neuanschaffung. Erneuern Sie Ihre in die Jahre gekommenen Sitzgruppen und nutzen Sie die variablen Befestigungsmöglichkeiten unserer Sitzschalen. Wir haben auf jeden Fall die RICHTIGE! In einer RAL-Farbe Ihrer Wahl.



Standardfarbe:
RAL nach Wahl:



Standardfarbe:
RAL nach Wahl:



Standardfarbe:
RAL nach Wahl:

SITZSCHALE MULTI

Sitz- und Rückenflächen mit Drahtgitter und Rundrohr, Durchmesser 25 mm. Raster 15 x 15 mm, Drahtstärke 3,3 mm. Mit zwei Rasterverdichtungen zur zusätzlichen Stabilisierung. Wirbelgesintert mit Polyamid-Rilsan, Beschichtungsdicke mind. 350 µm.

Maße (BxTxH): 405 x 350 x 53 mm.

ANBINDUNG MULTI

Für Zarge 50 x 50 mm	✓
Für Zarge 60 x 60 mm	✓
Für Zarge 100 x 40 mm	✓
Für Mauer und Wand	✓
Für Adaption Olympia	✓

SITZSCHALE ALLEGRO

Sitz- und Rückenflächen durchgehend mit Drahtgitter und Rundrohr, Durchmesser 30 mm, Raster 15 x 15 mm, Drahtstärke 3,3 mm. Oberliegende Drähte quer zur Sitzrichtung. Mit zwei Rasterverdichtungen zur zusätzlichen Stabilisierung. Wirbelgesintert mit Polyamid-Rilsan, Beschichtungsdicke mind. 350 µm.

Maße (BxTxH): 450 x 597 x 448 mm.

ANBINDUNG ALLEGRO

Für Zarge 50 x 50 mm	✓
Für Zarge 60 x 60 mm	✓
Für Zarge 100 x 40 mm	✓
Für Mauer und Wand	✓

SITZSCHALE SEDIA

Sitz- und Rückenflächen mit Drahtgitter und Rundrohr, Durchmesser 25 mm. Raster 15 x 15 mm, Drahtstärke 3,3 mm. Oberliegende Drähte quer zur Sitzrichtung. Mit zwei Rasterverdichtungen zur zusätzlichen Stabilisierung. Wirbelgesintert mit Polyamid-Rilsan, Beschichtungsdicke mind. 350 µm.

Maße (BxTxH): 445 x 431 x 293 mm.

ANBINDUNG SEDIA

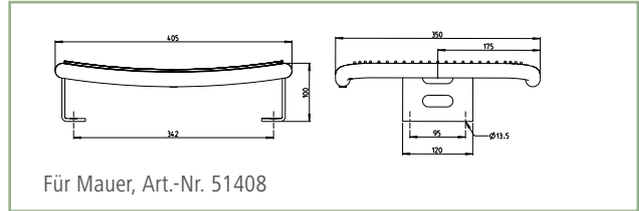
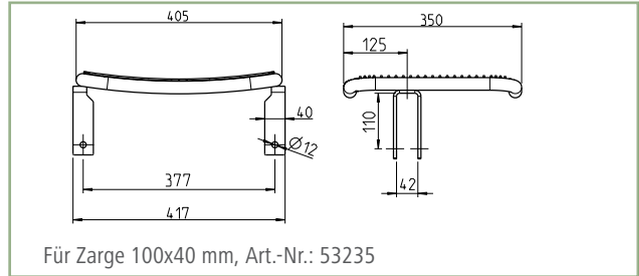
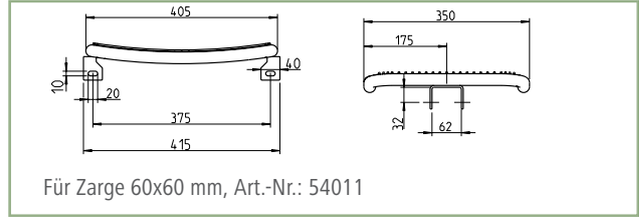
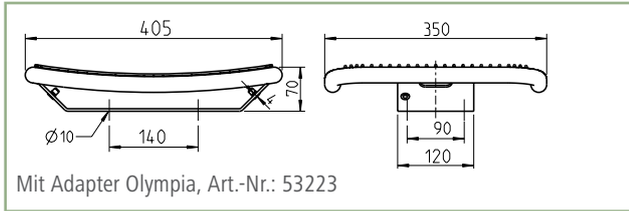
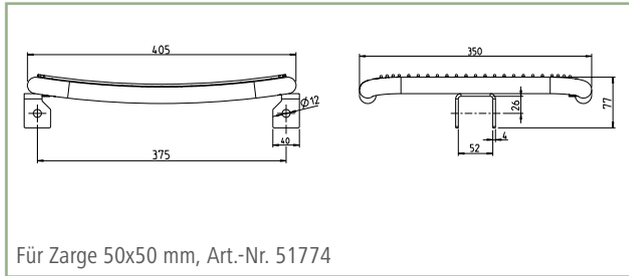
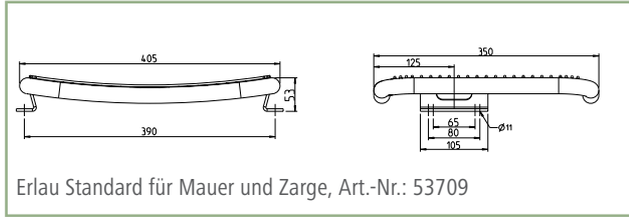
Für Zarge 50 x 50 mm	✓
Für Zarge 60 x 60 mm	✓
Für Mauer und Wand	✓



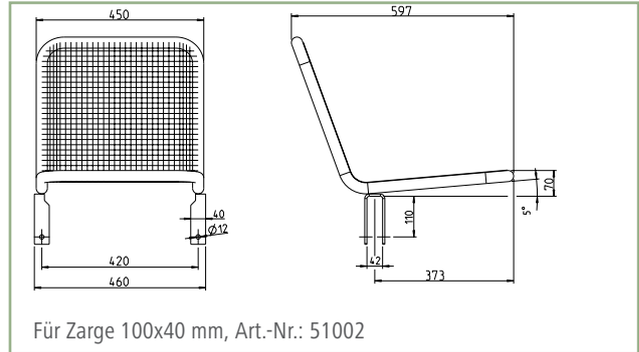
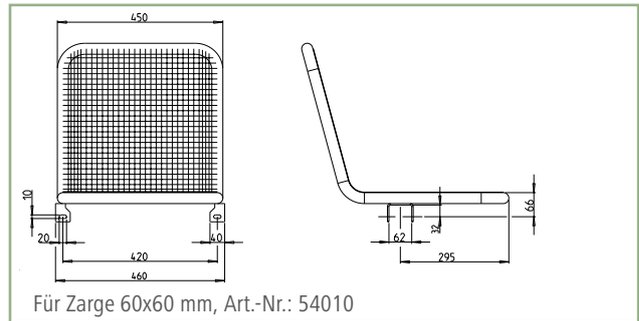
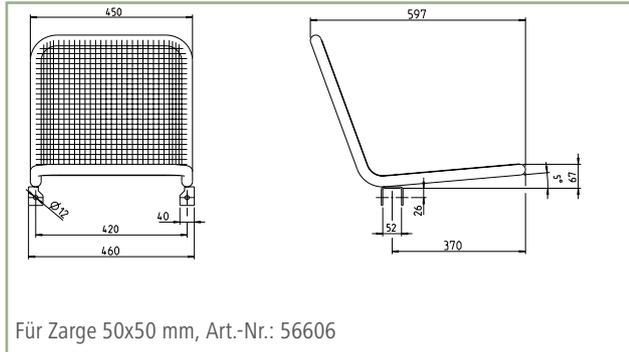
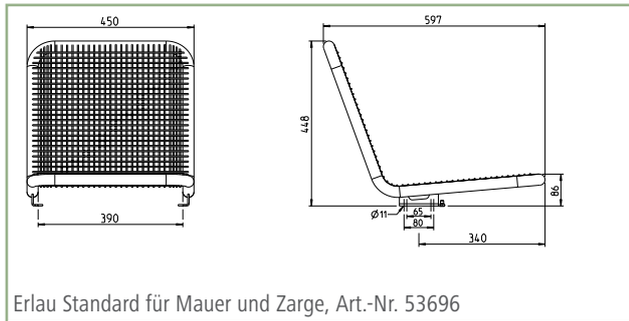
4-6 Wochen

RAL nach Wahl auf Anfrage

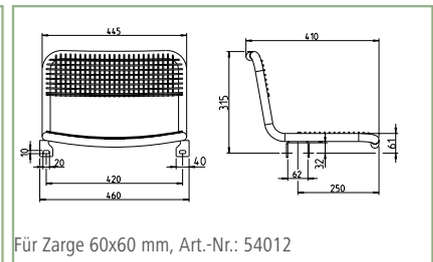
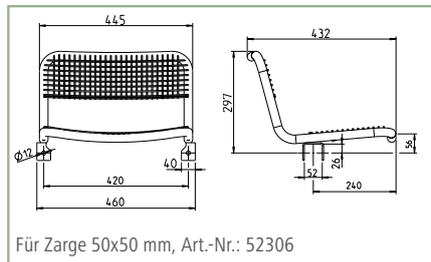
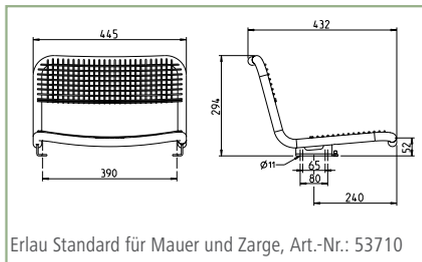
Multi



Allegro



Sedia





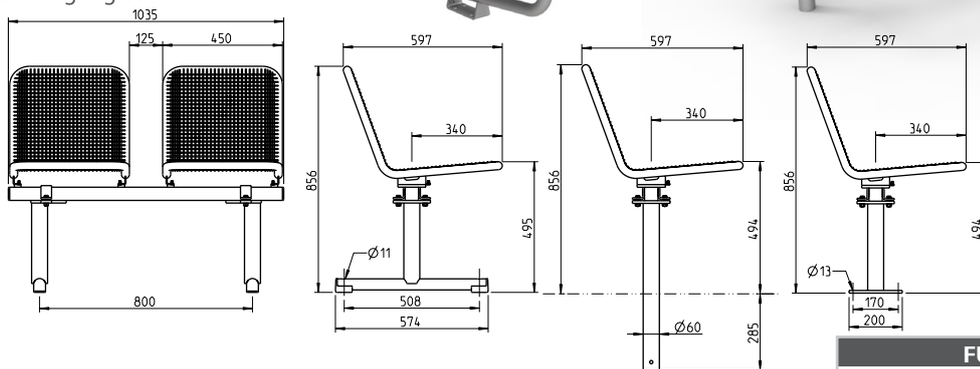
ALLEGRO / NOVA

**Anmutig und kultiviert.
Lässt jeden Platz erstrahlen.**

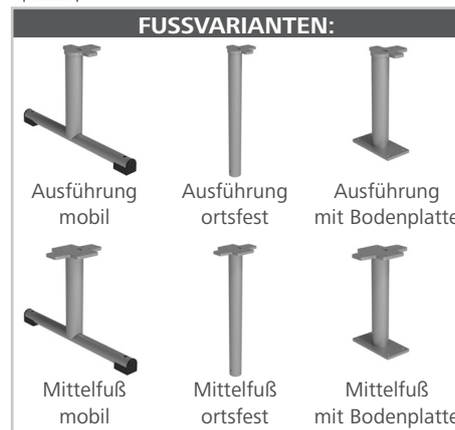
- Sitz- und Rückenflächen durchgehend mit Drahtgitter und Rundrohr, Durchmesser 30 mm
- Raster 15 x 15 mm, Drahtstärke 3,3 mm
- Oberliegende Drähte quer zur Sitzrichtung
- Rasterverdichtungen zur Stabilisierung
- Wirbelgesintert mit Polyamid-Rilsan, Beschichtungsdicke mind. 350 µm
- Zarge Nova 50 x 50 mm mit aufgeschweißten Anschraubplättchen, komplett feuerverzinkt und pulverbeschichtet
- Fuß Nova aus Rundrohr, Durchmesser 60 mm, komplett feuerverzinkt und pulverbeschichtet

Radiengerechte Ausführung:
Ab Seite 78

Armlehne optional
Armlehne gegen Aufpreis:
Befestigungsset für Armlehne



ALLEGRO NOVA MIT RÜCKENLEHNE, OHNE ARMLEHNE					
Benennung	Mobil		Ortsfest		Mit Bodenplatte
	Artikelnr.		Artikelnr.		Artikelnr.
2-sitzig	-		-		-
3-sitzig	-		-		-
4-sitzig	-		-		-
5-sitzig	-		-		-





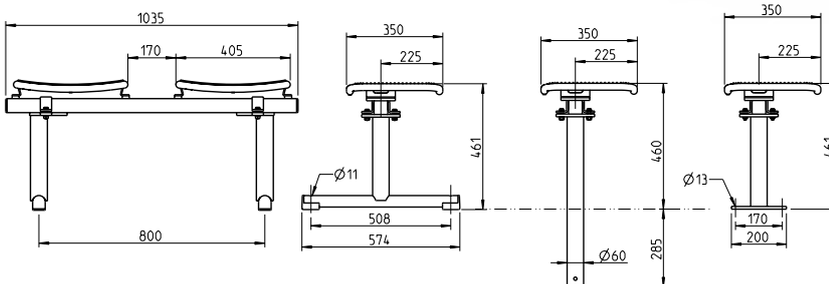
MULTI / NOVA

**Gemacht für das Wesentliche.
Der vielseitige Klassiker für jeden Einsatz.**

- Sitzfläche mit Drahtgitter und Rundrohr, Durchmesser 25 mm
- Raster 15 x 15 mm, Drahtstärke 3,3 mm
- Rasterverdichtungen zur Stabilisierung
- Wirbelgesintert mit Polyamid-Rilsan, Beschichtungsdicke mind. 350 µm
- Zarge Nova 50 x 50 mm mit aufgeschweißten Anschraubplättchen, komplett feuerverzinkt und pulverbeschichtet
- Fuß Nova aus Rundrohr, Durchmesser 60 mm, komplett feuerverzinkt und pulverbeschichtet

Radiengerechte Ausführung:
Ab Seite 78

Armlehne optional
Armlehne gegen Aufpreis:
Befestigungsset für Armlehne



MULTI NOVA, OHNE RÜCKENLEHNE, OHNE ARMLEHNE

Benennung	Mobil		Ortsfest		Mit Bodenplatte	
	Artikelnr.		Artikelnr.		Artikelnr.	
2-sitzig	-		-		-	
3-sitzig	-		-		-	
4-sitzig	-		-		-	
5-sitzig	-		-		-	

FUSSVARIANTEN:



Ausführung mobil



Ausführung ortsfest



Ausführung mit Bodenplatte



Mittelfuß mobil



Mittelfuß ortsfest



Mittelfuß mit Bodenplatte



4-6 Wochen

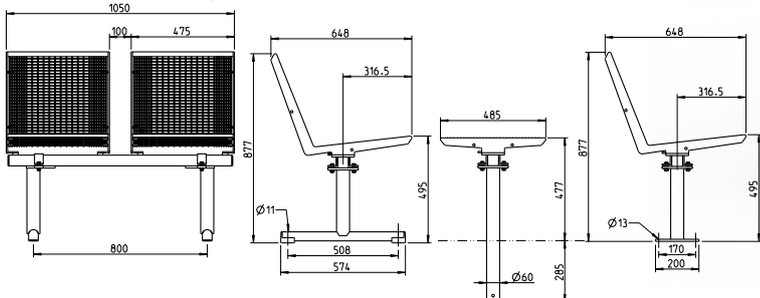
RAL nach Wahl auf Anfrage



TOPSIT / NOVA DRAHTGITTER

In klarer Kante und starker Pose manifestiert sich die urbane Ästhetik des Sitzens.

- Rahmen seitlich aus Laserschnitt-Formteilen
- Sitz- und Rückenflächen durchgehend mit Drahtgitter
- Oberliegende Drähte quer zur Sitzrichtung
- Raster 15 x 30 mm, Drahtstärke 4,0 mm
- Rasterverdichtungen zur Stabilisierung
- Drahtenden eingefasst in Erlau-Sonderprofil
- Wirbelgesintert mit Polyamid-Rilsan, Beschichtungsdicke mind. 350 µm
- Zarge Nova 50 x 50 mm mit aufgeschweißten Anschraubplättchen, komplett feuerverzinkt und pulverbeschichtet
- Fuß Nova aus Rundrohr, Durchmesser 60 mm, komplett feuerverzinkt und pulverbeschichtet



TOPSIT NOVA DRAHTGITTER MIT RÜCKENLEHNE, OHNE ARMLEHNE

Benennung	Mobil		Ortsfest		Mit Bodenplatte	
	Artikelnr.		Artikelnr.		Artikelnr.	
2-sitzig	-		-		-	
3-sitzig	-		-		-	
4-sitzig	-		-		-	
5-sitzig	-		-		-	

Armlehne optional gegen Aufpreis:



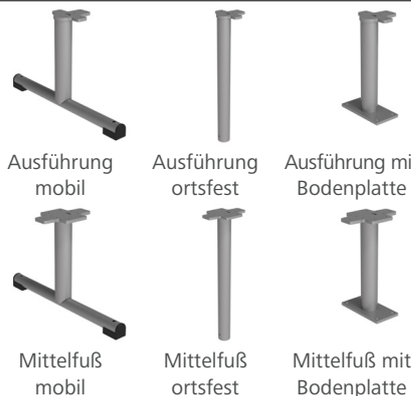
Mit Rückenlehne

Ohne Rückenlehne

TOPSIT NOVA DRAHTGITTER, OHNE RÜCKENLEHNE, OHNE ARMLEHNE

Benennung	Mobil		Ortsfest		Mit Bodenplatte	
	Artikelnr.		Artikelnr.		Artikelnr.	
2-sitzig	-		-		-	
3-sitzig	-		-		-	
4-sitzig	-		-		-	
5-sitzig	-		-		-	

FUSSVARIANTEN:



Ausführung mobil

Ausführung ortsfest

Ausführung mit Bodenplatte

Mittelfuß mobil

Mittelfuß ortsfest

Mittelfuß mit Bodenplatte



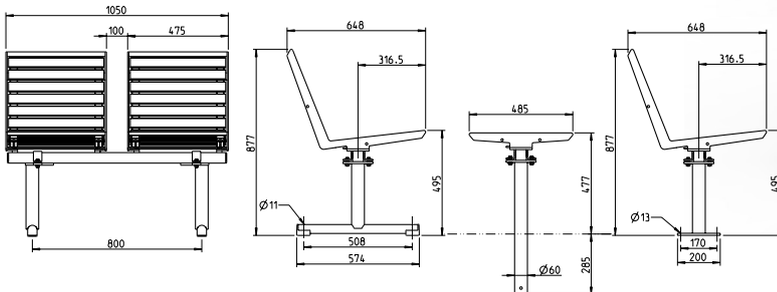
TOPSIT / NOVA PAGHOLZ

In klarer Kante und starker Pose manifestiert sich die urbane Ästhetik des Sitzens.

- Rahmen seitlich aus Laserschnitt-Formteilen
- Sitz- und Rückenflächen durchgehend mit Pagholzleisten
- Wirbelgesintert in Polyamid-Rilsan, Beschichtungsdicke mind. 350 µm
- Zarge Nova 50 x 50 mm mit aufgeschweißten Anschraubplättchen, komplett feuerverzinkt und pulverbeschichtet
- Fuß Nova aus Rundrohr, Durchmesser 60 mm, komplett feuerverzinkt und pulverbeschichtet

Radiengerechte Ausführung:

Ab Seite 78



TOPSIT NOVA PAGHOLZ, MIT RÜCKENLEHNE, OHNE ARMLEHNE

Benennung	Mobil		Ortsfest		Mit Bodenplatte	
	Artikelnr.		Artikelnr.		Artikelnr.	
2-sitzig	-		-		-	
3-sitzig	-		-		-	
4-sitzig	-		-		-	
5-sitzig	-		-		-	

Armlehne optional gegen Aufpreis:



Mit Rückenlehne



Ohne Rückenlehne

TOPSIT NOVA PAGHOLZ, OHNE RÜCKENLEHNE, OHNE ARMLEHNE

Benennung	Mobil		Ortsfest		Mit Bodenplatte	
	Artikelnr.		Artikelnr.	Preis/ €	Artikelnr.	
2-sitzig	-		-		-	
3-sitzig	-		-		-	
4-sitzig	-		-		-	
5-sitzig	-		-		-	

FUSSVARIANTEN:



Ausführung mobil



Ausführung ortsfest



Ausführung mit Bodenplatte



Mittelfuß mobil



Mittelfuß ortsfest



Mittelfuß mit Bodenplatte



4-6 Wochen

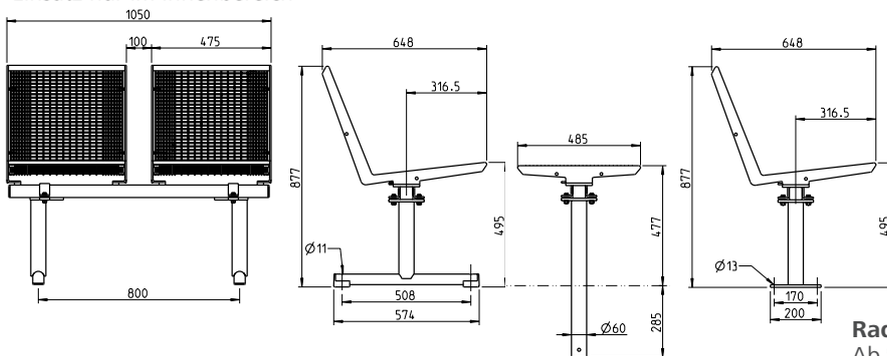
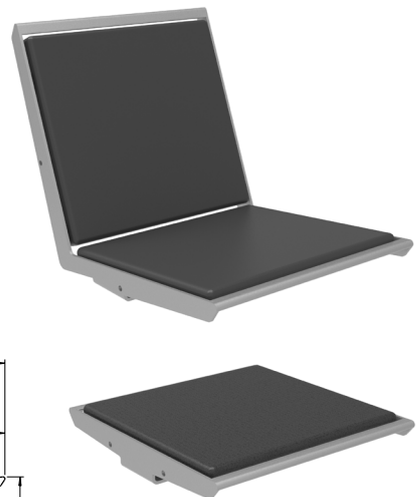
RAL nach Wahl auf Anfrage



TOPSIT / NOVA E-LEDER

In klarer Kante und starker Pose manifestiert sich die urbane Ästhetik des Sitzens.

- Rahmen seitlich aus Laserschnitt-Formteilen
- Wirbelgesintert in Polyamid-Rilsan, Beschichtungsdicke mind. 350 µm
- Sitz- und Rückenflächen durchgehend mit E-Leder dunkelgrau (ähnlich RAL 7016)
- Zarge Nova 50 x 50 mm mit aufgeschweißten Anschraubplättchen, komplett feuerverzinkt und pulverbeschichtet
- Fuß Nova aus Rundrohr, Durchmesser 60 mm, komplett feuerverzinkt und pulverbeschichtet
- Einsatz nur im Innenbereich



Radiengerechte Ausführung:
Ab Seite 78

Armlehne optional gegen Aufpreis:

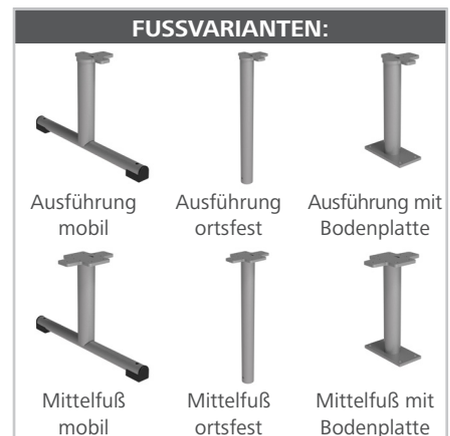


Mit Rückenlehne

Ohne Rückenlehne

TOPSIT NOVA E-LEDER, MIT RÜCKENLEHNE, OHNE ARMLEHNE						
Benennung	Mobil		Ortsfest		Mit Bodenplatte	
	Artikelnr.		Artikelnr.		Artikelnr.	
2-sitzig	-		-		-	
3-sitzig	-		-		-	
4-sitzig	-		-		-	
5-sitzig	-		-		-	

TOPSIT NOVA E-LEDER, OHNE RÜCKENLEHNE, OHNE ARMLEHNE						
Benennung	Mobil		Ortsfest		Mit Bodenplatte	
	Artikelnr.		Artikelnr.		Artikelnr.	
2-sitzig	-		-		-	
3-sitzig	-		-		-	
4-sitzig	-		-		-	
5-sitzig	-		-		-	

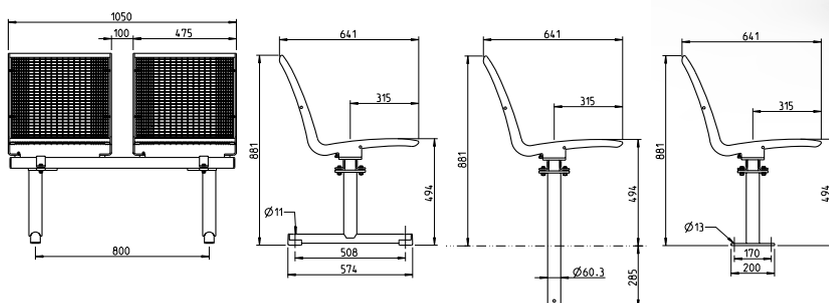




SITZSCHALE MÜNCHEN / NOVA

**Die Mehrdimensionalität des Sitzens.
Für maximalen Komfort im urbanen Setting.**

- Rahmen seitlich aus Laserschnitt-Formteilen
- Sitz- und Rückenflächen durchgehend mit Drahtgitter
- Sitzfläche körpergerecht geformt
- Oberliegende Drähte quer zur Sitzrichtung
- Raster 15 x 30 mm, Drahtstärke 3,3 mm
- Rasterverdichtungen zur Stabilisierung
- Drahtenden eingefasst in Erlau-Sonderprofil
- Wirbelgesintert mit Polyamid-Rilsan, Beschichtungsdicke mind. 350 µm
- Zarge Nova 50 x 50 mm mit aufgeschweißten Anschraubplättchen, komplett feuerverzinkt und pulverbeschichtet
- Fuß Nova aus Rundrohr, Durchmesser 60 mm, komplett feuerverzinkt und pulverbeschichtet



Armlehne
Optional gegen Aufpreis:

Mit Rückenlehne



MÜNCHEN DRAHTGITTER MIT RÜCKENLEHNE, OHNE ARMLEHNE

Benennung	Mobil		Ortsfest		Mit Bodenplatte	
	Artikelnr.		Artikelnr.		Artikelnr.	
2-sitzig	-		-		-	
3-sitzig	-		-		-	
4-sitzig	-		-		-	
5-sitzig	-		-		-	

FUSSVARIANTEN:



Ausführung mobil



Ausführung ortsfest



Ausführung mit Bodenplatte



Mittelfuß mobil



Mittelfuß ortsfest



Mittelfuß mit Bodenplatte



SEDIA / NOVA

**Filigran und raumsparend.
Nicht nur im Stadion ein zuverlässiger Begleiter.**

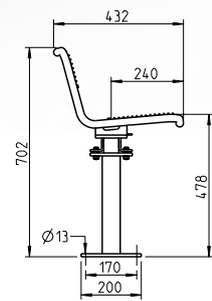
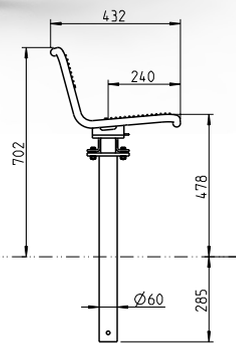
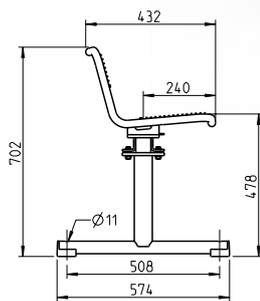
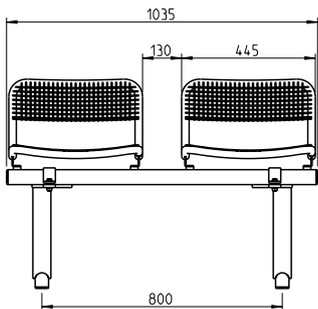
- Sitz und Rückenfläche mit Drahtgitter und Rundrohr, Durchmesser 25 mm
- Oberliegende Drähte quer zur Sitzrichtung
- Raster 15 x 15 mm, Drahtstärke 3,3 mm
- Rasterverdichtungen zur Stabilisierung
- Wirbelgesintert in Polyamid-Rilsan, Beschichtungsdicke mind. 350 µm
- Zarge Nova 50 x 50 mm mit aufgeschweißten Anschraubplättchen, komplett feuerverzinkt und pulverbeschichtet
- Fuß Nova aus Rundrohr, Durchmesser 60 mm, komplett feuerverzinkt und pulverbeschichtet

Radiengerechte Ausführung:

Ab Seite 78

Armlehne optional

Armlehne gegen Aufpreis:
Befestigungsset für Armlehne



FUSSVARIANTEN:



Ausführung mobil



Ausführung ortsfest



Ausführung mit Bodenplatte



Mittelfuß mobil



Mittelfuß ortsfest



Mittelfuß mit Bodenplatte

SEDIA NOVA MIT RÜCKENLEHNE, OHNE ARMLEHNE						
Benennung	Mobil		Ortsfest		Mit Bodenplatte	
	Artikelnr.		Artikelnr.		Artikelnr.	
2-sitzig	-		-		-	
3-sitzig	-		-		-	
4-sitzig	-		-		-	
5-sitzig	-		-		-	



4-6 Wochen

RAL nach Wahl auf Anfrage



STADION
BESTUHLUNG



TOPSIT
E-LEDER



TOPSIT
PAGHOLZ



MULTI
VARI



SITZSCHALE
MÜNCHEN



ALLEGRO
NOVA



SITZSCHALE
MULTI



ERLAU® VARI

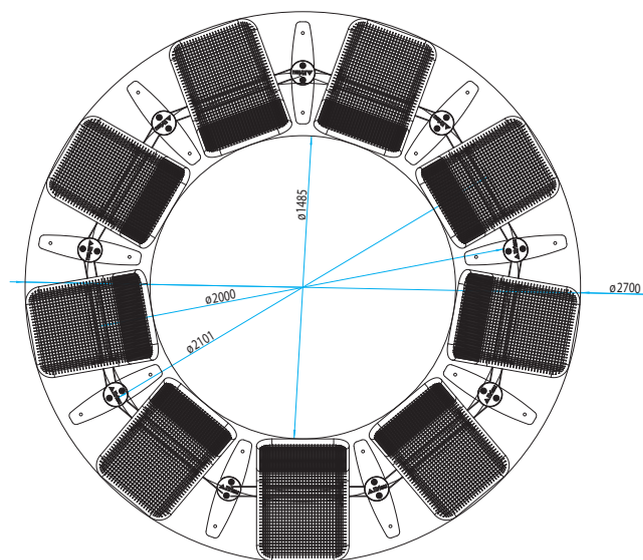
Radiengerechte Ausführung von Sitzgruppen.

Vollkreis, Halbkreis, nach außen oder
innen orientiert.

Mobil oder Ortsfest.

Das System Vari ermöglicht eine
hochflexible Zargenausrichtung und
somit die radiengerechte Ausführung
von Sitzgruppen.

Funktioniert mit allen Sitzschalen und
Zargen (siehe Seite 185)



**Haben wir Ihr
Interesse geweckt?**

Fragen Sie uns direkt an.
objekteinrichtung@erlau.com





OLYMPIA NOVA MIT RÜCKENLEHNE

Das Planungswunder. Kombinationsmöglichkeiten erlauben individuelle Lösungen.

- Sitz- und Rückenfläche mit Drahtgitter und Rundrohr, Durchmesser 30 mm, verbunden mit Laserschnitt-Formteilen
- Raster 15x25 mm, Drahtstärke 3,3 mm
- Oberliegende Drähte quer zur Sitzrichtung
- Sitzfläche mit Knierolle, bombiert, leicht gewölbt, Rückenfläche mit Armauflage
- Sitzhöhe 450 mm
- Wirbelgesintert in Polyamid-Rilsan, Beschichtungsdicke mind. 350 µm
- Fuß Nova aus Rundrohr, Durchmesser 60 mm, komplett feuerverzinkt und pulverbeschichtet

Passende Abfallbehälter:

Ab Seite 114



Armlehne optional
Armlehne 52694..* gegen Aufpreis:

FUSSVARIANTEN AUSSENFUSS:



Ausführung mobil gebohrt



Ausführung ortsfest zum Einbetonieren



Ausführung ortsfest mit Bodenplatte

FUSSVARIANTEN INNENFUSS:



Ausführung mobil gebohrt



Ausführung ortsfest zum Einbetonieren



Ausführung ortsfest mit Bodenplatte

OLYMPIA NOVA, MIT RÜCKENLEHNE

Benennung	Artikelnr.
Sitzschale 1-sitzig gerade	52480..*
Sitzschale 2-sitzig gerade	52479..*
Sitzschale 1-sitzig gebogen innen	52482..*
Sitzschale 1-sitzig gebogen außen	52481..*

AUSSENFUSS

Benennung	Artikelnr.
Mobil gebohrt	53786..*
Ortsfest zum Einbetonieren	53782..*
Ortsfest mit Bodenplatte FP0	53784..*

INNENFUSS

Benennung	Artikelnr.
Mobil gebohrt	53787..*
Ortsfest zum Einbetonieren	53783..*
Ortsfest mit Bodenplatte FP0	53785..*



31

32

33

4-6 Wochen

RAL nach Wahl auf Anfrage



OLYMPIA NOVA OHNE RÜCKENLEHNE

Das Planungswunder. Kombinationsmöglichkeiten erlauben individuelle Lösungen.

- Sitzflächen mit Drahtgitter und Rundrohr, Durchmesser 30 mm, verbunden mit Laserschnitt-Formteilen
- Raster 15x25 mm, Drahtstärke 3,3 mm
- Oberliegende Drähte quer zur Sitzrichtung
- Sitzfläche mit Knierolle, bombiert, leicht gewölbt
- Sitzhöhe 450 mm
- Wirbelgesintert in Polyamid-Rilsan, Beschichtungsdicke mind. 350 µm
- Fuß Nova aus Rundrohr, Durchmesser 60 mm, komplett feuerverzinkt und pulverbeschichtet

Passende Abfallbehälter:

Ab Seite 114



FUSSVARIANTEN AUSSENFUSS:



Ausführung mobil gebohrt



Ausführung ortsfest zum Einbetonieren



Ausführung ortsfest zum Bodenplatte

FUSSVARIANTEN INNENFUSS:



Ausführung mobil gebohrt



Ausführung ortsfest zum Einbetonieren



Ausführung ortsfest zum Bodenplatte

OLYMPIA NOVA, OHNE RÜCKENLEHNE

Benennung	Artikelnr.	
Sitzschale 1-sitzig gerade	52884.*	
Sitzschale 2-sitzig gerade	52882.*	
Sitzschale 1-sitzig gebogen	52883.*	

AUSSENFUSS

Benennung	Artikelnr.	
Mobil gebohrt	53786..*	
Ortsfest zum Einbetonieren	53782..*	
Ortsfest mit Bodenplatte FP0	53784..*	

INNENFUSS

Benennung	Artikelnr.	
Mobil gebohrt	53787..*	
Ortsfest zum Einbetonieren	53783..*	
Ortsfest mit Bodenplatte FP0	53785..*	



4-6 Wochen

RAL nach Wahl auf Anfrage



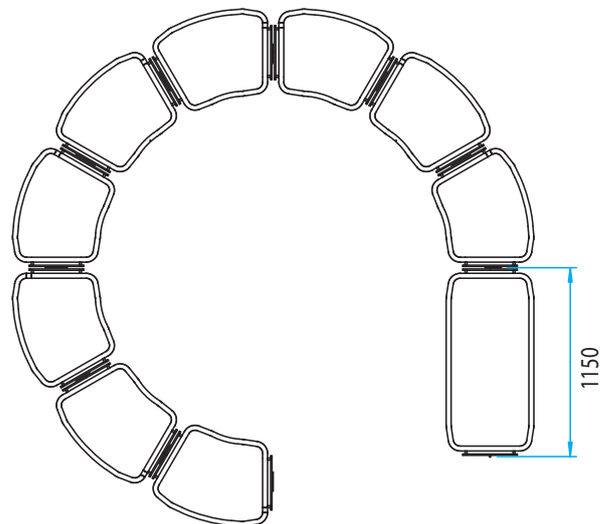
OLYMPIA NOVA GESTALTUNGSVARIANTEN

OLYMPIA NOVA OHNE RÜCKENLEHNE

Was Sie dazu benötigen:

- Sitzteile:**
- 1 Stück 2-sitzig gerade
 - 9 Stück 1-sitzig gebogen 30°

- Füße:**
- 2 Stück Außenfuß
 - 9 Stück Innenfuß

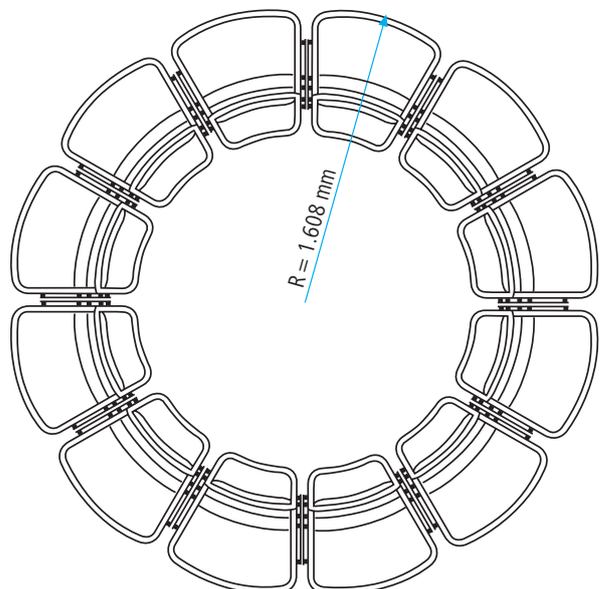


OLYMPIA NOVA MIT RÜCKENLEHNE VOLLKREIS

Was Sie dazu benötigen:

- Sitzteile:**
- 12 Stück 1-sitzig gebogen 30° außen

- Füße:**
- 12 Stück Innenfuß

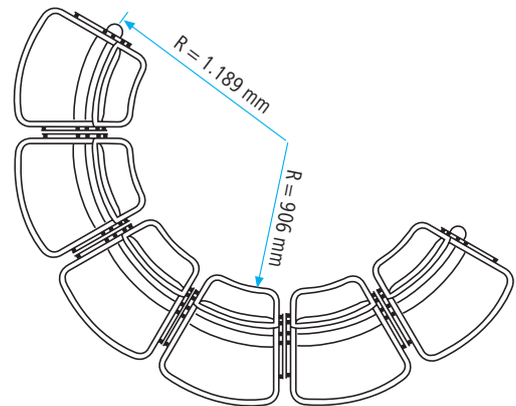




OLYMPIA NOVA MIT RÜCKENLEHNE HALBKREIS 180° AUSSEN

Was Sie dazu benötigen:

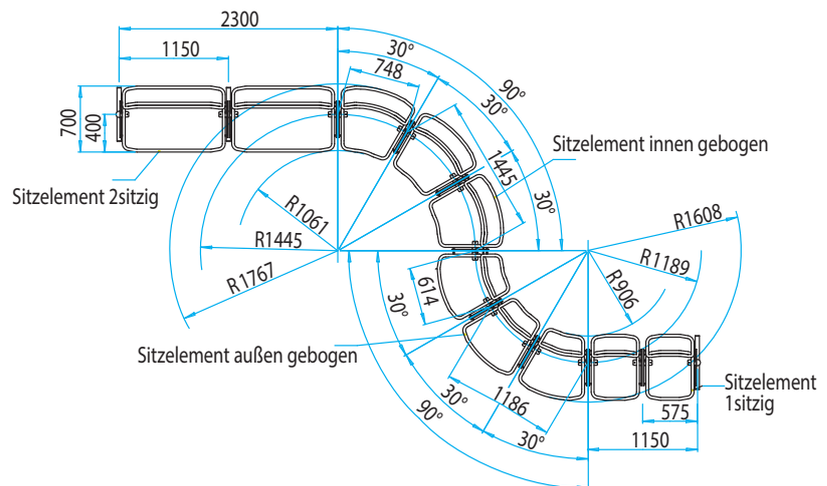
- Sitzteile:** 6 Stück
1-sitzig gebogen 30° außen
- Füße:** 2 Stück
Außenfuß
5 Stück
Innenfuß



OLYMPIA NOVA MIT RÜCKENLEHNE

Was Sie dazu benötigen:

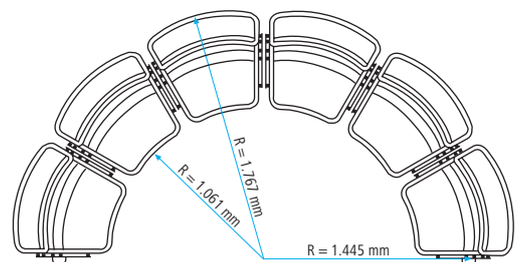
- Sitzteile:** 2 Stück
2-sitzig gerade
3 Stück
1-sitzig gebogen 30° Innen
3 Stück
1-sitzig gerade 30° Außen
2 Stück
1-sitzig gerade
- Füße:** 2 Stück
Außenfuß
9 Stück
Innenfuß



OLYMPIA NOVA HALBKREIS 180° INNEN

Was Sie dazu benötigen:

- Sitzteile:** 6 Stück
1-sitzig gebogen 30° Innen
- Füße:** 2 Stück
Außenfuß
5 Stück
Innenfuß





OLYMPIA MIT RÜCKENLEHNE

Seit 1972 die Sitzgruppe im Außenbereich.

- Sitz- und Rückenfläche mit Drahtgitter und Rundrohr, Durchmesser 30 mm,
- Raster 15 x 15 mm, Drahtstärke 3,3 mm
- Sitzfläche mit Knierolle, Rückenfläche mit Armauflage
- Wirbelgesintert in Polyamid-Rilsan, Beschichtungsdicke mind. 350 µm
- Fuß aus Stahlrohr, feuerverzinkt und pulverbeschichtet

Passende Abfallbehälter:

Ab Seite 114



Gerade



Gebogen außen



Gebogen innen

FUSSVARIANTEN AUSSENFUSS:



Ausführung mobil gebohrt



Ausführung ortsfest zum Einbetonieren



Ausführung ortsfest mit Bodenplatte

FUSSVARIANTEN INNENFUSS:



Ausführung mobil gebohrt



Ausführung ortsfest zum Einbetonieren



Ausführung ortsfest mit Bodenplatte

OLYMPIA MIT RÜCKENLEHNE

Benennung	Mobil		Ortsfest		Ortsfest mit Bodenplatte	
	Artikelnr.		Artikelnr.		Artikelnr.	
Grundelement 2-sitzig gerade	51334..*		51332..*		51333..*	
Anbauelement 2-sitzig gerade	51337..*		51335..*		51336..*	
Grundelement 1-sitzig gebogen außen	51358..*		51356..*		51357..*	
Anbauelement 1-sitzig gebogen außen	51361..*		51359..*		51360..*	
Grundelement 1-sitzig gebogen innen	51352..*		51350..*		51351..*	
Anbauelement 1-sitzig gebogen innen	51355..*		51353..*		51354..*	



4-6 Wochen

RAL nach Wahl auf Anfrage



OLYMPIA OHNE RÜCKENLEHNE

Seit 1972 die Sitzgruppe im Außenbereich.

- Sitzfläche mit Drahtgitter und Rundrohr, Durchmesser 30 mm,
- Raster 15 x 15 mm, Drahtstärke 3,3 mm
- Sitzfläche mit Knierolle,
- Wirbelgesintert in Polyamid-Rilsan, Beschichtungsdicke mind. 350 µm
- Fuß aus Stahlrohr, feuerverzinkt und pulverbeschichtet

Passende Abfallbehälter:

Ab Seite 114



Gerade



Gebogen

FUSSVARIANTEN:



Ausführung mobil gebohrt



Ausführung ortsfest zum Einbetonieren



Ausführung ortsfest mit Bodenplatte

OLYMPIA OHNE RÜCKENLEHNE

Benennung	Mobil		Ortsfest		Ortsfest mit Bodenplatte	
	Artikelnr.		Artikelnr.		Artikelnr.	
Grundelement 2-sitzig gerade	59772..*		59752..*		59758..*	
Anbauelement 2-sitzig gerade	59782..*		59762..*		59768..*	
Grundelement 1-sitzig gebogen außen	59732..*		59712..*		59718..*	
Anbauelement 1-sitzig gebogen außen	59742..*		59722..*		59728..*	
Grundelement 3-sitzig gerade	51299..*		51297..*		51298..*	
Anbauelement 3-sitzig gerade	51302..*		51300..*		51301..*	



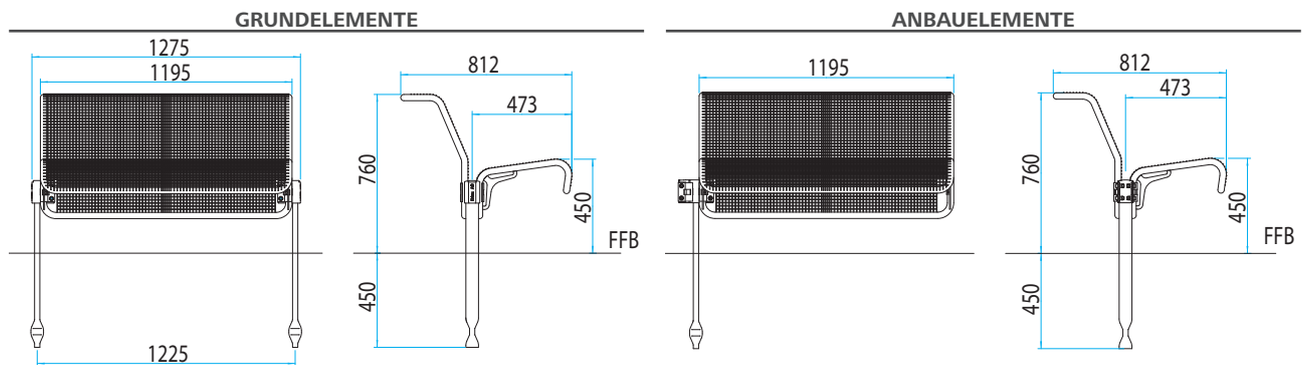
4-6 Wochen

RAL nach Wahl auf Anfrage

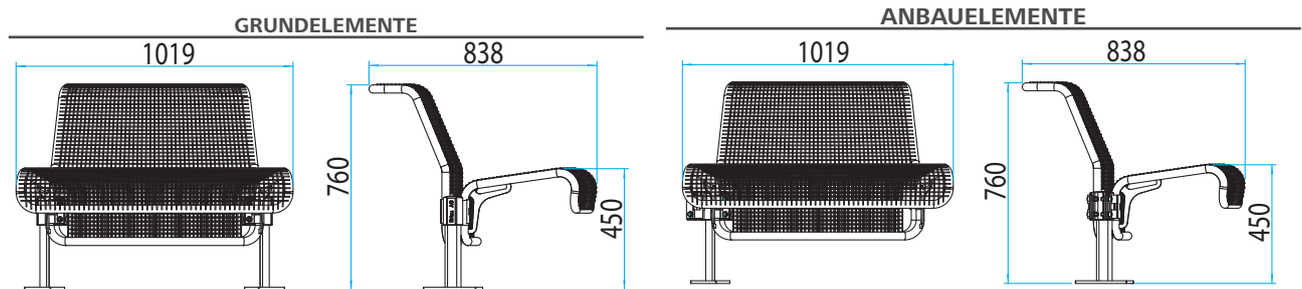


OLYMPIA MIT RÜCKENLEHNE

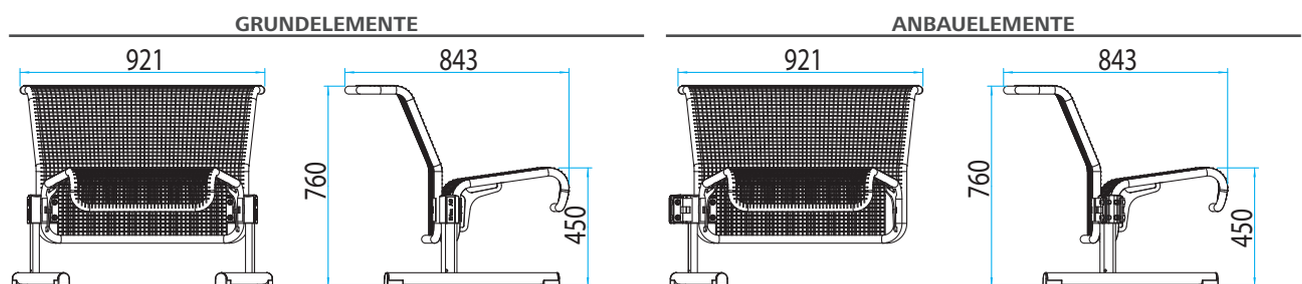
2-SITZIG, GERADE



1-SITZIG, KREISRUND GEBOGEN 30° AUSSEN



1-SITZIG, KREISRUND GEBOGEN 30° INNEN



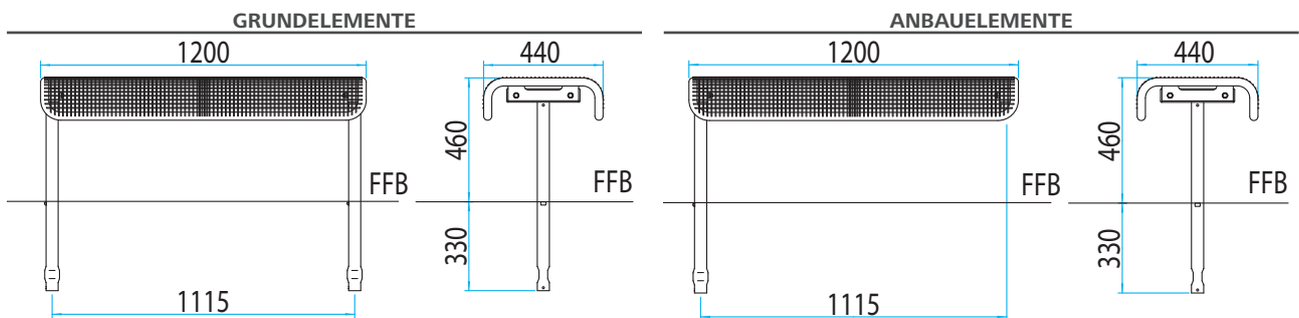
4-6 Wochen

RAL nach Wahl auf Anfrage

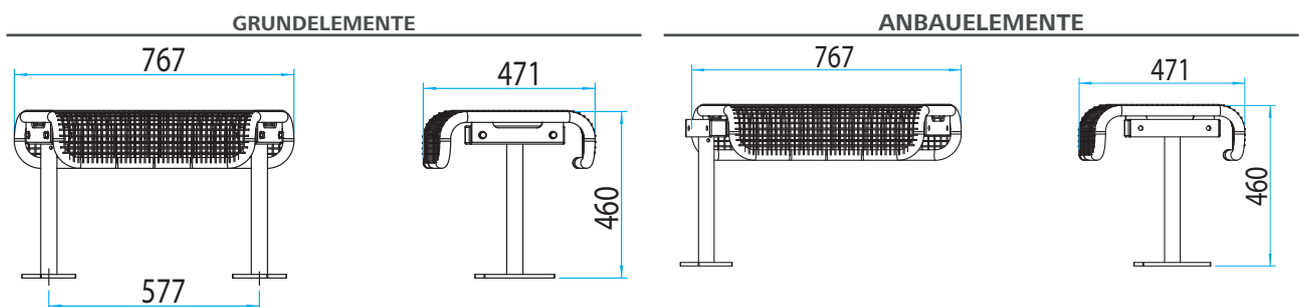


OLYMPIA OHNE RÜCKENLEHNE

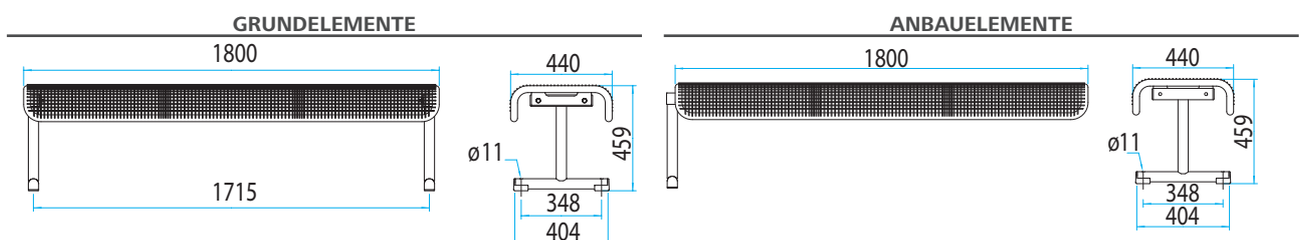
2-SITZIG, GERADE



1-SITZIG, GEBOGEN 30°



3-SITZIG, GERADE



4-6 Wochen

RAL nach Wahl auf Anfrage