

HITSA

EXKLUSIV bei 

FJORDPARK-Serie mit Holzbelattung



Sitzbank FJORDPARK mit Rückenlehne und Armlehnen, Stahlteile in RAL 9005 tiefschwarz

Konstruktion: Diese Serie gibt es in verschiedenen Ausführungen zur Auswahl.

- **Sitzbank FJORDPARK** mit einer Unterkonstruktion aus Rechteckstahl (120 x 60 mm und 40 x 12 mm), wahlweise mit Rückenlehne und Armlehnen. Die Sitzfläche bei der Bank ohne Rückenlehne ist leicht gewölbt und sorgt für ein angenehmes Sitzgefühl und gleichzeitig ein besseres Abfließen des Regenwassers.
- **Sitz FJORDPARK** mit einer Unterkonstruktion und einem Standfuß Ø 76 mm aus Stahl. Sitzfläche und Rückenlehne mit Holzbelattung, wahlweise Armlehnen aus Stahl. Gut kombinierbar mit Tisch FJORDPARK zu einer Sitzgruppe. Auf Anfrage auch in einer 360° drehbaren Ausführung erhältlich.
- **Liegebank FJORDPARK** mit Unterkonstruktion und Bankfuß Ø 90 mm aus Stahl, um 360° drehbar. Liegefläche mit schmaler Holzbelattung (24 x 45 mm). Auf Anfrage auch mit breiter Holzbelattung (24 x 95 mm) erhältlich.

Oberfläche / Farbe: Alle Stahlteile feuerverzinkt und pulverbeschichtet in HITSA-Standardfarben.

Holz: FSC®-zertifiziertes Mahagoni, geölt.

Befestigungsart: Zum Einbetonieren (empfohlene Einbautiefe 600 mm bzw. 581 mm für Sitzbank, 440 mm für Sitz, 500 mm für Liegebank). Auf Anfrage auch zum Aufdübeln bei +/- 0 mm erhältlich.

Anlieferung: Erfolgt zerlegt.

Design: VE2



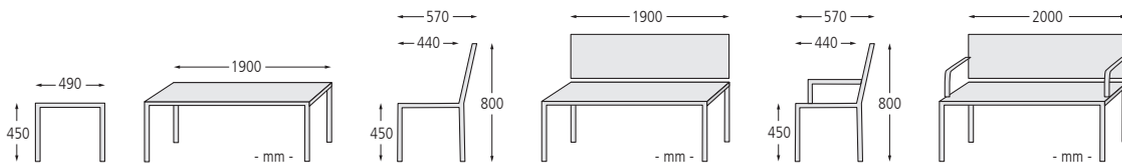
Das Zeichen für verantwortungsvolle Waldbirtschaft
FSC® C128786



siehe ziegler-metall.de/farben



◀ Sitzbank FJORDPARK ohne Rückenlehne, Stahlteile in RAL 7016 anthrazitgrau



Sitzbank FJORDPARK

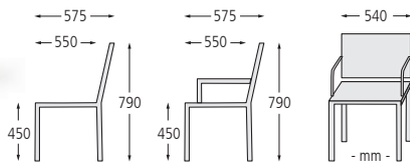
Ausführung		ohne Rückenlehne	mit Rückenlehne	mit Rückenlehne und Armlehne
Sitzbreite	mm		1900	
Holzart		FSC® 100%-zertifiziertes Mahagoni		
Gewicht	kg	71		67
Befestigungsart		zum Einbetonieren		
Nr.		143 001 HW	143 006 HW	143 010 HW
€				



◀ Sitz FJORDPARK mit Armlehnen, Stahlteile in RAL 9005 tiefschwarz

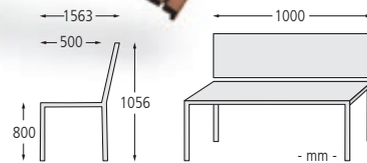


◀ Liegebank FJORDPARK, Stahlteile in RAL 7021 schwarzgrau



Sitz FJORDPARK

Ausführung		mit Rückenlehne	mit Rückenlehne und Armlehnen
Sitzbreite	mm	450	
Holzart		FSC® 100%-zertifiziertes Mahagoni	
Gewicht	kg	60	
Befestigungsart		zum Einbetonieren	
Nr.		143 019 HW	143 030 HW
€			



Liegebank FJORDPARK

Holzart		FSC® 100%-zertifiziertes Mahagoni
Sitzbreite	mm	1000
Gewicht	kg	90
Befestigungsart		zum Einbetonieren
Nr.		143 018 HW
€		



Bank-Tisch-Kombination LINK bestehend aus 8 Einzelementen, modular erweiterbar, Stahlteile in RAL 7024 graphitgrau

Bank-Tisch-Kombination LINK - modular erweiterbar mit Holzbelattung

HITSA

EXKLUSIV bei **ZIEGLER**

Konstruktion: Modular erweiterbare Bank-Tisch-Kombination mit Seitenteilen aus Stahlblech (60 x 10 mm) sowie Sitz- und Tischfläche mit Holzbelattung.

Oberfläche / Farbe: Alle Stahlteile feuerverzinkt und pulverbeschichtet in HITSA-Standardfarben.

Holz: FSC®-zertifiziertes Mahagoni, geölt.

Befestigungsart: Zum Aufdübeln bei +/- 0 mm, Befestigungsmaterial im Lieferumfang enthalten.

Anlieferung: Erfolgt montiert.

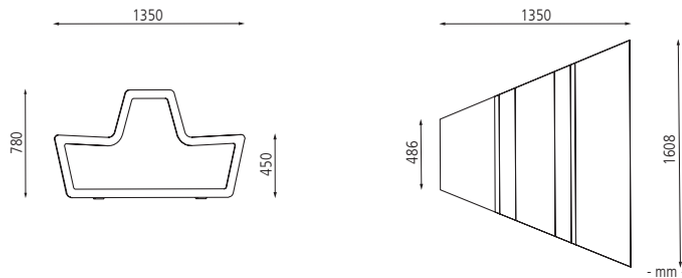
Design: AART DESIGNERS



Das Zeichen für verantwortungsvolle Waldwirtschaft
FSC® C128788



siehe ziegler-metall.de/farben



Bank-Tisch-Kombination LINK

Holzart	FSC® 100%-zertifiziertes Mahagoni	
B x T x H	mm	1608 x 1350 x 780
Tisch- B x T x H	mm	849 / 1178 x 398 x 817
Bank- B x T x H	mm	486 / 1608 x 350 x 450
Gewicht	kg	80
Befestigungsart		zum Aufdübeln
	Nr.	143 017 HW
	€	



▶ Bank-Tisch-Kombination LINK, Einzelement, modular erweiterbar, Stahlteile in RAL 7021 schwarzgrau

- vielfältige Kombinationsmöglichkeiten
- auch als Bank mit Lehne verwendbar
- ideal für den urbanen Raum oder schulischen Einrichtungen



Bank-Tisch-Kombination LINK bestehend aus 5 Einzelementen, modular erweiterbar, Stahlteile in RAL 7021 schwarzgrau