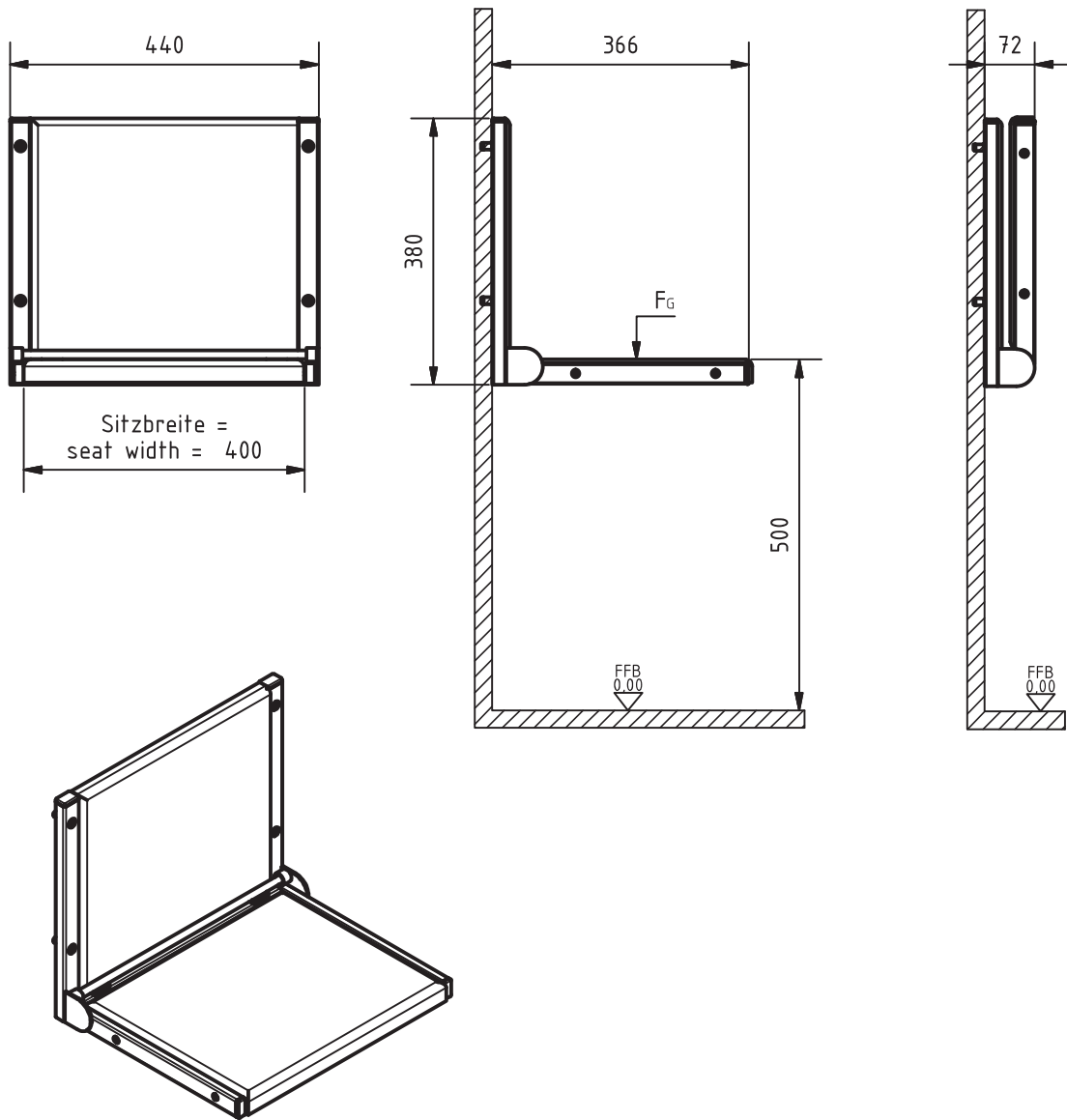


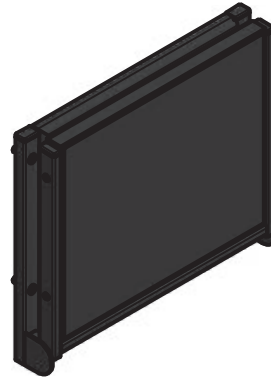
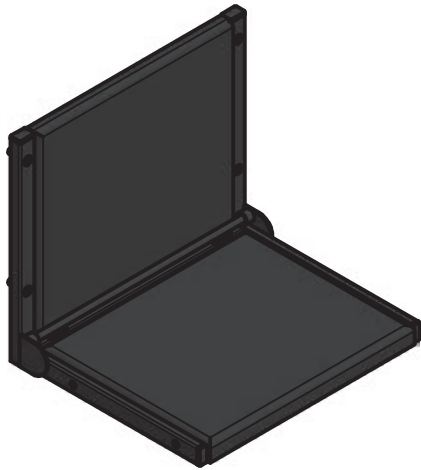
Ansicht Sitz geöffnet
View of opened seat

Ansicht Sitz geschlossen
View of closed seat



Erhältliche Varianten und Spezifikation siehe Blatt 2/2
Available variants and specification see page 2/2

SCHMIDT <small>EDDELSTAHL</small> Schmidt Edelstahl GmbH Heinrich-Schicht-Str. 35 • 42499 Hückeswagen		Allgemeintoleranzen nach DIN ISO 2768-1: m mittel		Projektionsmethode	Maßstab/scale : 1:5	Gewicht/weight:-
					Kategorie Montagebaugruppe	Oberfläche/surface Keine Behandlung RAL 9005
		Datum/date	Name	Bezeichnung/title		
		Gezeichnet	13.11.2018	Produktdatenblatt / data sheet		
		Kontrolliert		Verwendung/usage		
		Norm		Klappsitz 400 / folding seat 400		
Für den Inhalt dieser Zeichnung halten wir uns alle Rechte auch für den Fall der Gebrauchsmuster oder Patenteintragung nach DIN ISO 16016 vor.				Zeichnungsnummer/dwg.No.		Blatt/page
				1002616		1 / 2
						A4
Status	Änderungen/changes	Datum/date	Name	C:\Work\AUFRÄGE_NEU\BE-Zeichnungen\Bgr01 Kabine\Kabinenausstattung\Klappsitz\1002616.idw		



Spezifikation / specification

DE	EN	
Eigengewicht (Ausführung schwarz)	weight (black seat)	ca. 8 kg
Max. statische Belastung	max. static load	1200 N
Federkraft bei geschlossenem Sitz	spring force with closed seat	ca. 25 N
selbstrückstellend	self closing	

Standardausführungen /standard designs

Rahmen	frames	Sitzfläche+Lehne	seat+rest
pulverbeschichtet RAL 9005 schwarz	powder coated RAL 9005 black	Polster, Kunstleder schwarz	pads, imitation leather black
V2A geschliffen 240 Korn	st/st 240 grit	Massivholz Buche, farblos lackiert	Massiv Beech Wood, colourless laquered
		V2A geschliffen 240 Korn	st/st 240 Grit

Zusatzausstattung / supplementary equipment

DE	EN
Klappsitzkasten, V2A geschliffen 240 Korn, zum Versenken des Klappsitzes	Folding seat box, st/st 240 grit, for sinking the folding seat
Befestigungswinkel, versteifend, zur Montage von Kabinenaußenseite	mounting brackets, reinforcing for mounting from outside car
Parabelfeder schwarz, als Anschlag bei geschlossenem Sitz	Parabolic spring black, end stop when the seat is closed
Kugelschnapper Messing, zur Sicherung des Sitzes in geschlossenem Zustand	ball catch, brass, to secure the seat in closed position

Alle Rahmenvarianten sind mit allen Sitzvarianten kombinierbar.
Preise sowie vom Standard abweichende Ausführungen auf Anfrage.

All frame variants can be combined with all seat variants.
Prices and non standard versions on request.

SCHMIDT EDELSTAHL GmbH
Schmidt Edelstahl GmbH
Heinrich-Schicht-Str. 35 • 42499 Hückeswagen

Allgemeintoleranzen
nach DIN ISO
2768-1: m mittel

Projektions-
methode

Maßstab/scale : 1:5

Gewicht/weight:-

Kategorie
Montagebaugruppe

Oberfläche/surface
Keine Behandlung
RAL 9005

Datum/date

Name

Gezeichnet 13.11.2018

Kontrolliert

Norm

Bezeichnung/title

Produktdatenblatt / data sheet

Verwendung/usage

Klappsitz 400 / folding seat 400

Für den Inhalt dieser Zeichnung halten
wir uns alle Rechte auch für den Fall der
Gebrauchsmuster oder Patenteintragung
nach DIN ISO 16016 vor.

Zeichnungsnummer/dwg.No.

1002616

Blatt/page

2 / 2

A4

Status	Änderungen/changes	Datum/date	Name	C:\Work\AUFTRÄGE NEU\BE-Zeichnungen\Bgr01 Kabine\Kabinenausstattung\Klappsitz\1002616.idw