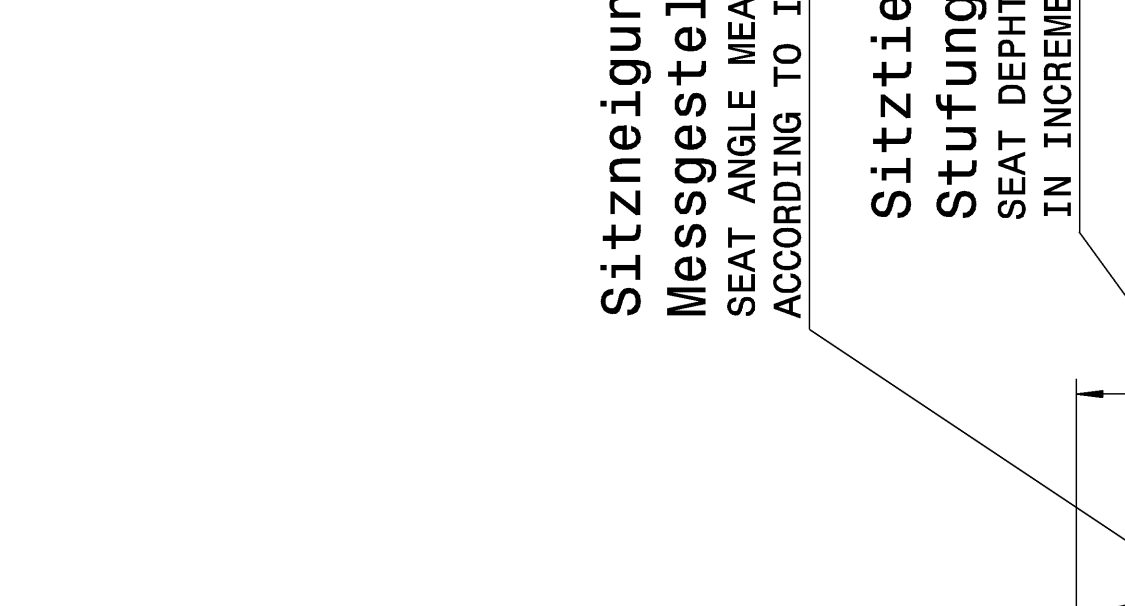
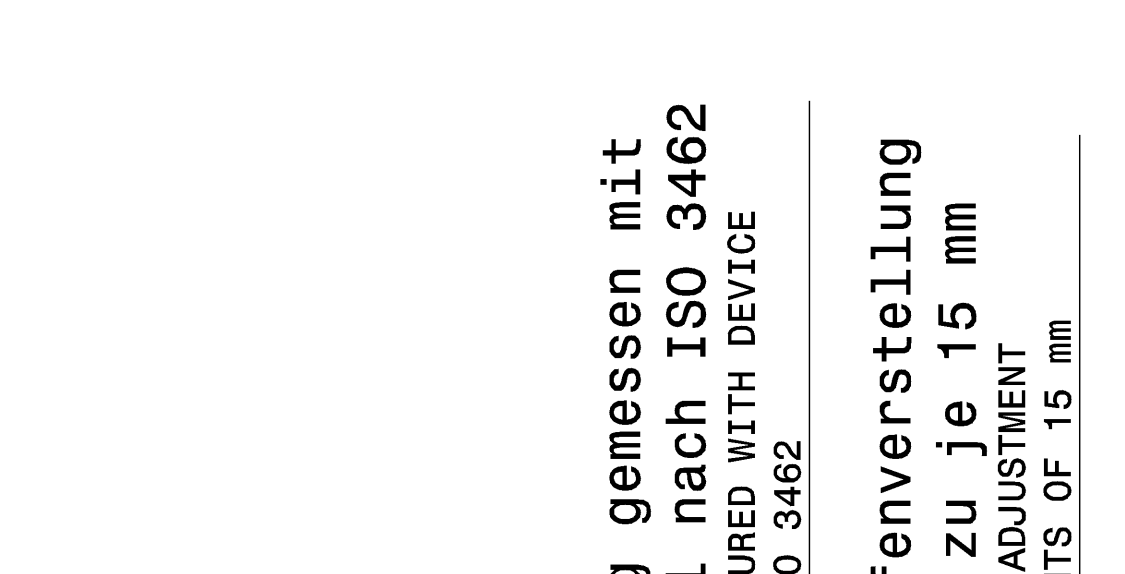
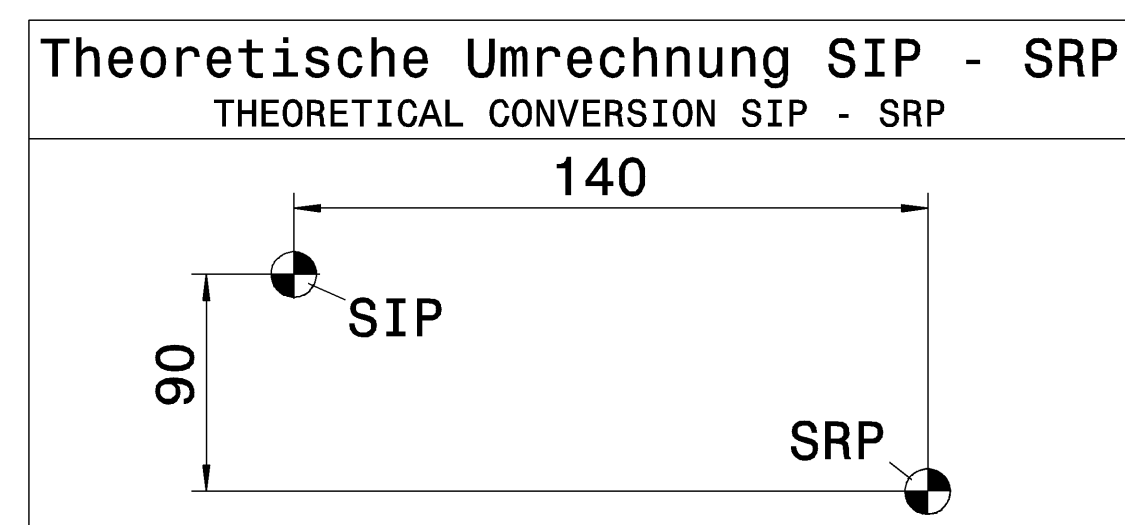


lfd. Nr. SEQ. NO.	Fhr.-Sitz DRIVER SEAT MSG85/722	Bezug COVER MATERIAL	1 Ablagetasche LITERATURE BOX	2 Polstersatz Sitzheizung 24V SEAT CUSHION WITH HEATING 24V	3 Armstuetze links ARMREST LEFT SIDE	4 Armstuetze rechts ARMREST RIGHT SIDE
1	1298671	Stoff Arena silber FABRIC ARENA SILVER	142259	1300295	1026778	1026779

Tabellenerklärung
EXPLANATION OF THE TABLE

.....	Bestellnummer ORDER NUMBER
⊕	Zusatzausstattung ADDITIONAL EQUIPMENT
□	Serienausstattung STANDARD EQUIPMENT



Gehaeuse HOUSING	AMP - NR. AMP - NO.	180 908-0	1x
Kontakt CONTACT		60412-1	2x

Oberflaechenbehandlung / SURFACE TREATMENT:
GN 006-1 RAL 9005 (schwarz/BLACK)
GN 006-3 RAL 9005 (schwarz/BLACK)

Galv. behandelte Teile / GALV. TREATED PARTS:
Gesamtauflage / TOTAL THICKNESS: mind. 0.008

Bemassung teilweise auf volle Millimeter gerundet
DIMENSIONS PARTIALLY ROUNDED UP TO WHOLE MILLIMETERS

Beim Sitzeinbau auf Quetsch- und Scherstellen achten!
PAY ATTENTION TO SQUEEZE AND SHEAR AREAS WHEN MOUNTING THE SEAT!

siehe/SEE DIN EN ISO 13857, DIN EN 349 und/AND 2009/144/EG

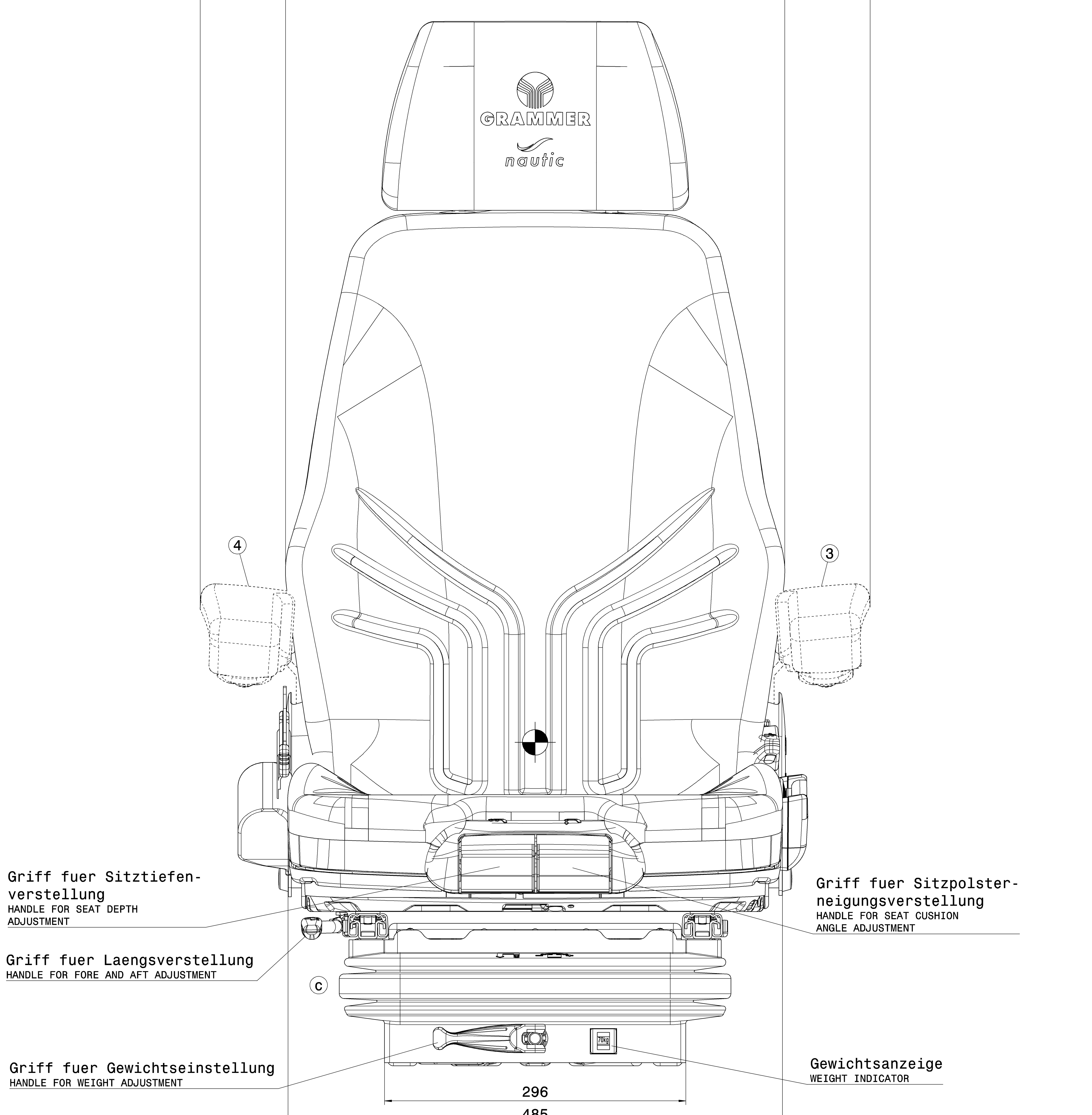
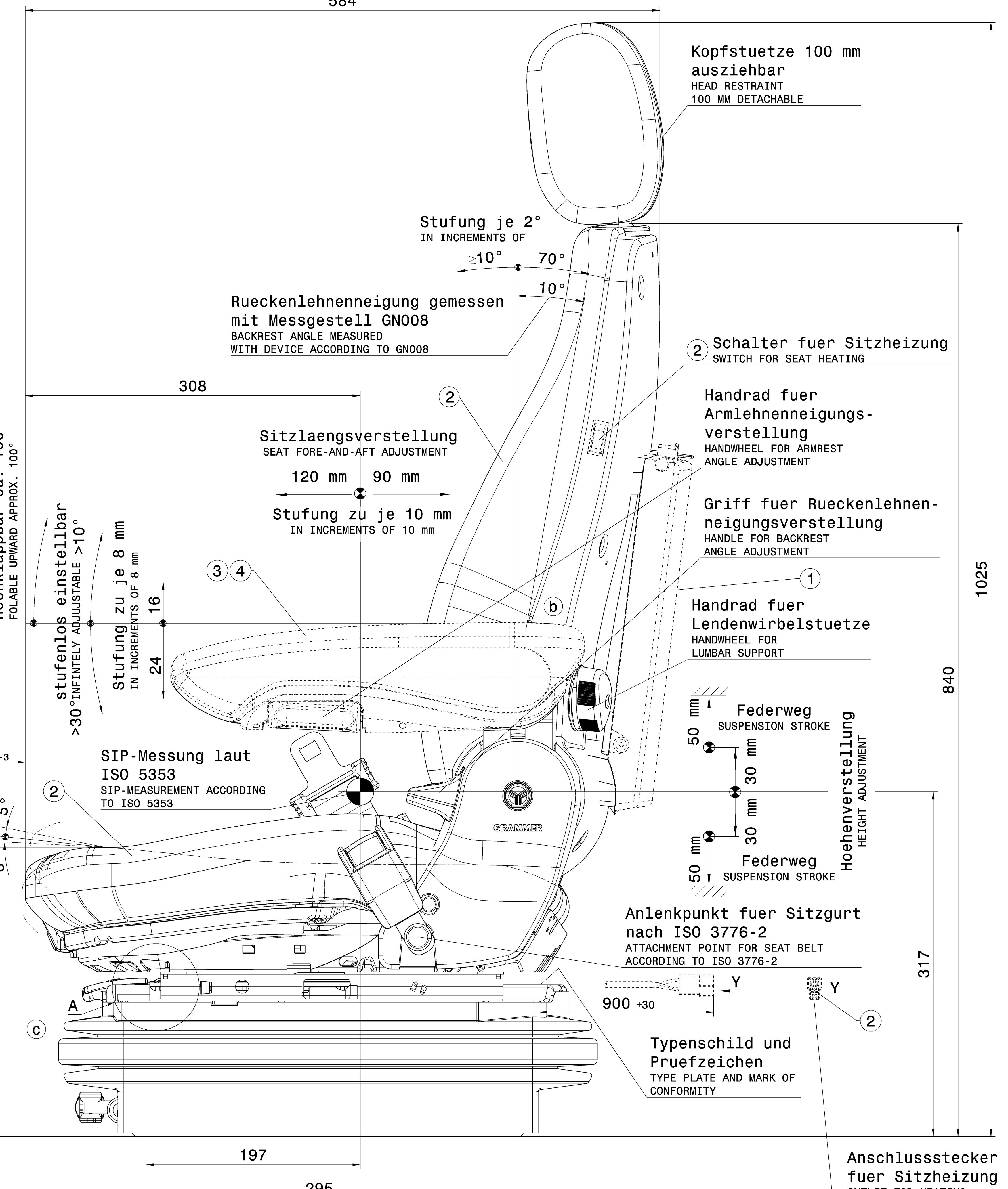
Empfohlene Montagebohrungen
RECOMMENDED MOUNTING HOLES

Bohrung nur als Zusatzanschraubung zulaessig
HOLES FOR ADDITIONAL MOUNTING ONLY

Funktionsbeschreibung der Hoehenverstellung:
nach oben: Sitz bis zum hoerbaren Einrasten anheben
nach unten: Sitz bis zum Anschlag anheben, danach erfolgt Absenken in die unterste Position

INSTRUCTIONS FOR HEIGHT ADJUSTMENT:
UPWARD: LIFT SEAT TO FIRST, SECOND OR THIRD CLICK-STOP
DOWNWARD: FIRST LIFT SEAT TO HIGHEST POSITION, THEN SEAT CAN BE LOWERED TO LOWEST POSITION

Anschlussdaten Fahrersitz CONNECTION RATINGS DRIVER SEAT	V	A	W
Kompressor Luftfederung COMPRESSOR AIR SUSPENSION	24	5.0	120.0
Sitzheizung / SEAT HEATING	24	3.8	91.2
aktive Lendenwirbelunterstuetzung ACTIVE LUMBAR SUPPORT	24	1.5	36.0
aktive Sitzklimatisierung ACTIVE SEAT CLIMATE	12	0.4	4.8



Technologieblock AZ
TECHNOLOGY BLOCK AZ

Freimasstoleranzen (mm) bezogen auf:
TOLERANCES FOR DIMENSIONS RELATED TO:
Addition nicht erlaubt!
ADDING NOT ALLOWED!

1	H-Punkt/SIP H-POINT/SIP	± 10
2	Polsterkonturen CUSHION CONTOURS	± 10/± 3°
3	Metallteile METAL PARTS	DIN 6930-g ISO 13920-A
4	Hoehenverstellung HEIGHT ADJUSTMENT	± 10
5	Federweg/Suspension STROKE	± 10
6	Laengshorizontalfed. FORE AFT ISOLATOR	± 5
7	andere Masse OTHER DIMENSIONS	≤120 ± 5 >120 ≤400 ± 7 >400 ≤1000 ± 10 >1000 ± 13

Massgebend ist der deutsche Text / ONLY THE GERMAN LANGUAGE VERSION OF THIS TEXT SHALL BE BINDING

Version 1.0

Neue Federung / NEW SUSPENSION	T01-455-AD	18.03.15	RTH	NI	23.03.15
Aufkleber F. LW entfaltet / STICKER F. LWS. REMOVED	T01-158-AD	23.10.14	YTA	BS	27.10.14
Neue Zeichnung / NEW DRAWING	T01-345-AC	09.12.13	HE	SMS	19.12.13

Druck / DATE	09.12.13	HE
Gepr. / CHECK	19.12.13	SMS
Monte / MOUNTED	09.12.13	HV

1298672

exported by Thomas Margraf on 25.03.2015 at 14:22:09