

Ersatzteilzeichnung
spare part drawing



Wasenaeker 17
71576 Burgstetten
Tel.: 07191 / 3270-0
Fax: 07191 / 3270-22

Benennung 1

Kettenfoerderer
chain conveyor

Benennung 2

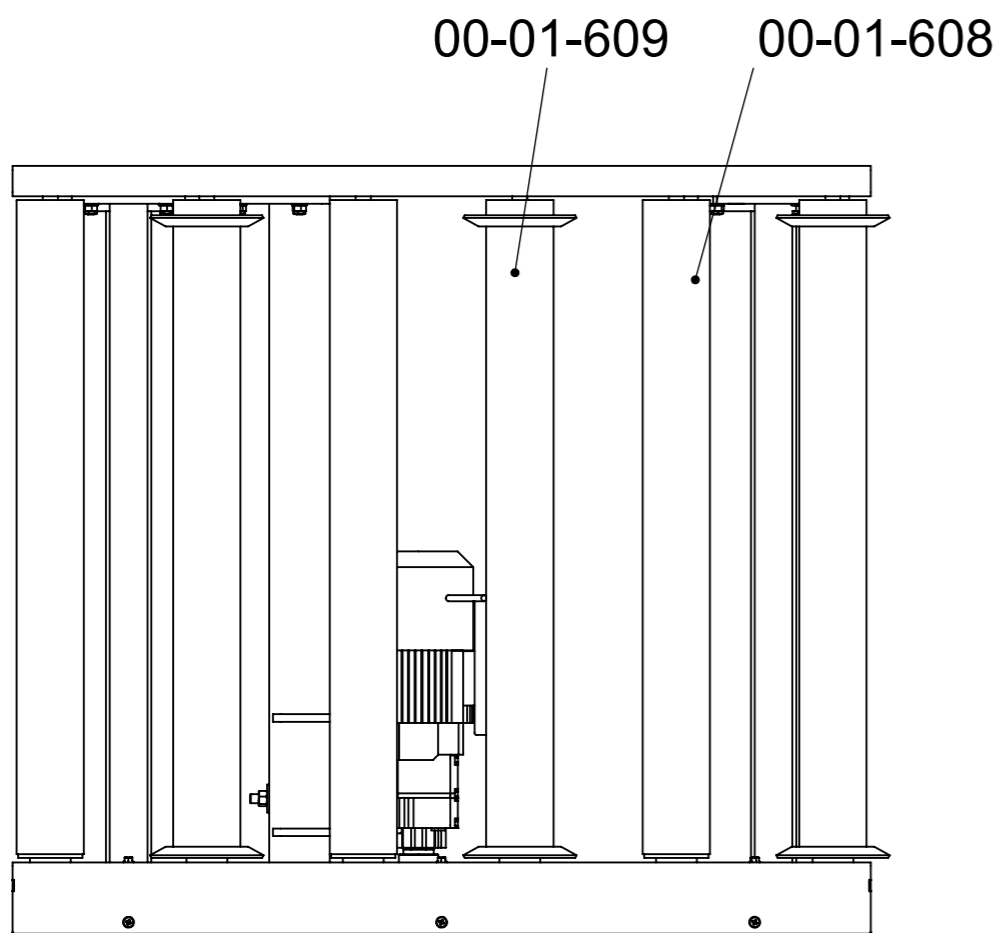
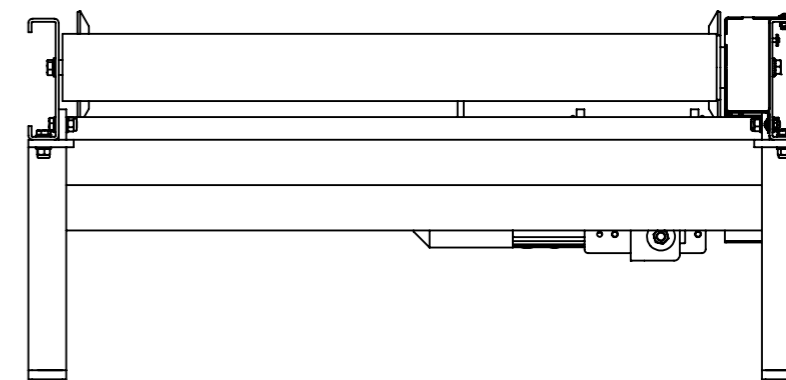
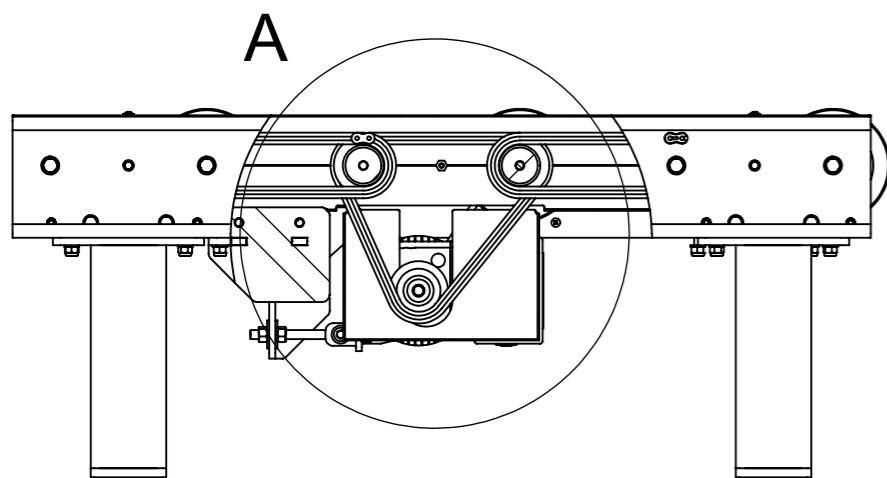
D30-2-1130-SUS

Bearbeitet von:

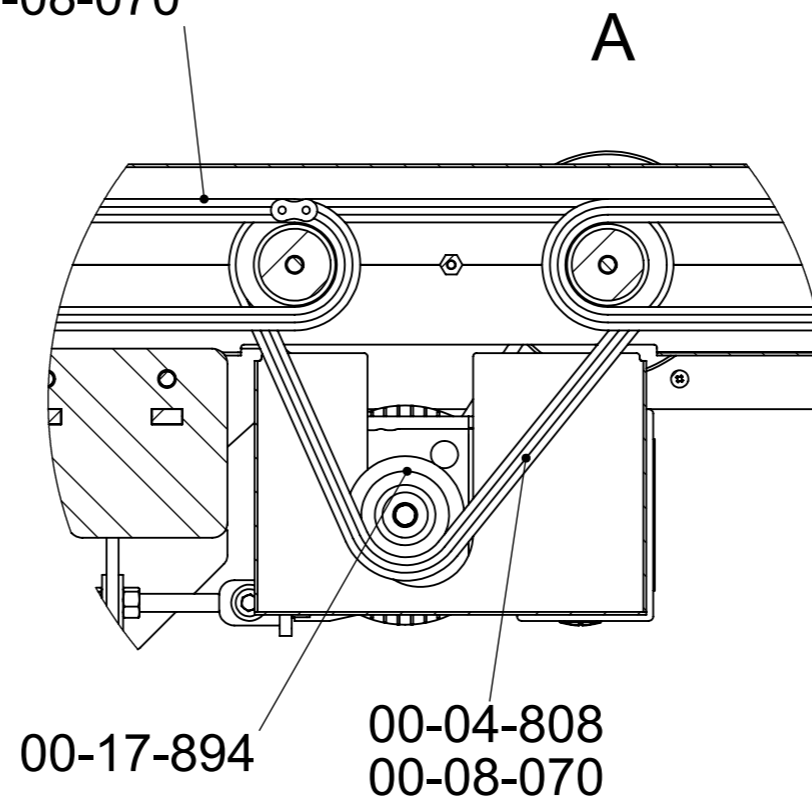
vlehner

0000520

Bearbeitet am: 02.06.2010



00-04-823
00-08-070



Ersatzteilzeichnung
spare part drawing



Wasenaeker 17
71576 Burgstetten
Tel.: 07191 / 3270-0
Fax: 07191 / 3270-22

Benennung 1

Rollenbahn
Roller Conveyor

Benennung 2

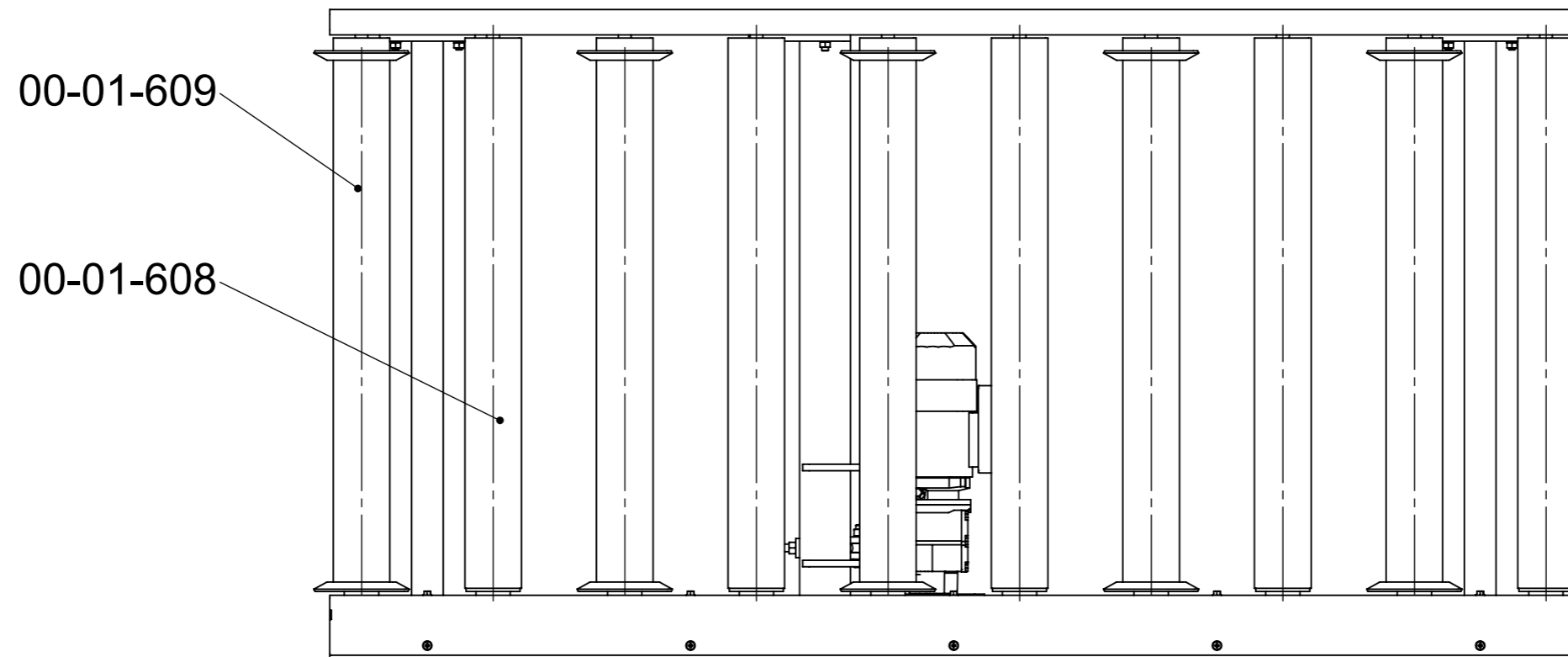
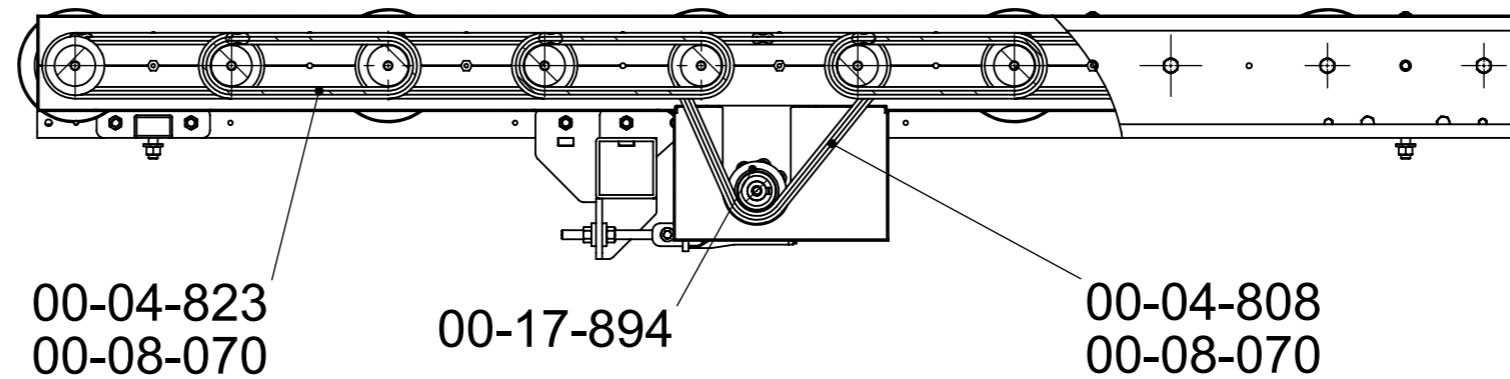
EL940-RT207-D89-MW25

Bearbeitet von:

ustoltz

0000619

Bearbeitet am: 08.04.2011



Ersatzteilzeichnung
spare part drawing



Wasenaecker 17
71576 Burgstetten
Tel.: 07191 / 3270-0
Fax: 07191 / 3270-22

Benennung 1

Rollenbahn
roller conveyor

Benennung 2

EL940-89-RT207

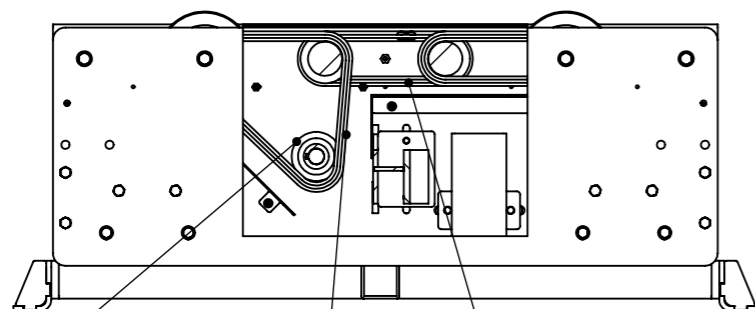
Bearbeitet von:

rwalth

0000978

Bearbeitet am: 30.05.2012

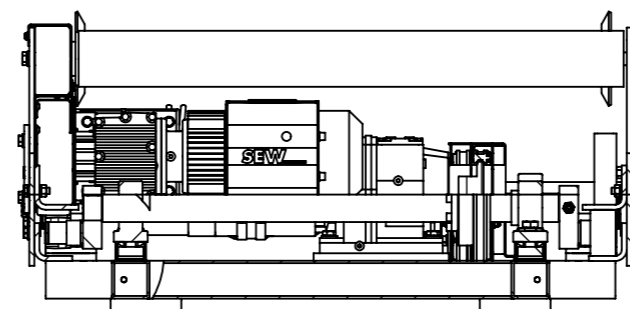
A-A



00-17-894

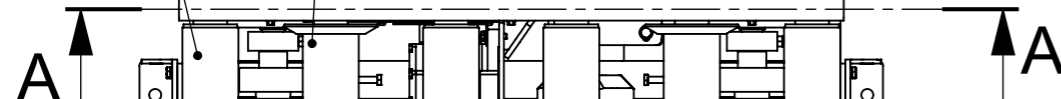
00-07-209
00-08-070

00-04-826
00-08-070



00-01-608

00-01-609



00-07-210
00-06-007

00-24-867

00-01-862

00-07-210
00-06-007

00-59-513

00-60-198

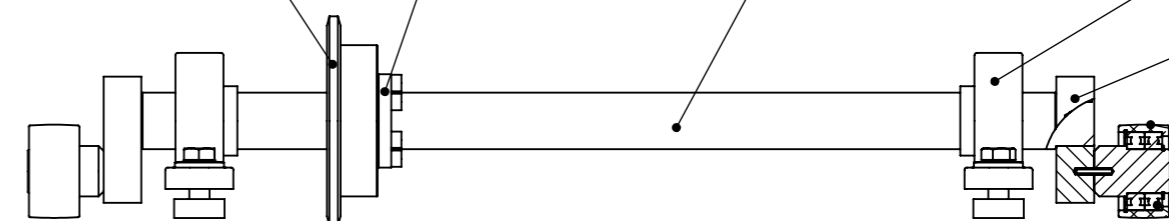
00-31-924

00-01-538

00-01-218

00-01-206

00-07-300



Anzugsdrehmoment für Spannsätze:
Tightening torques MT for clamp sets:

d45/D75 KTR 200 45x75 Ms=41Nm

Bei Montage/Demontage der Spannsätze
sind die Herstellerangaben zu beachten.

The manufacturer's information in the
operating instructions must be taken into
account when assembling/dismantling
the clamp sets.

Ersatzteilzeichnung
spare part drawing



Wasenaeker 17
71576 Burgstetten
Tel.: 07191 / 3270-0
Fax: 07191 / 3270-22

Benennung 1

Hubrollenbahn
lifting roller conveyor

Benennung 2

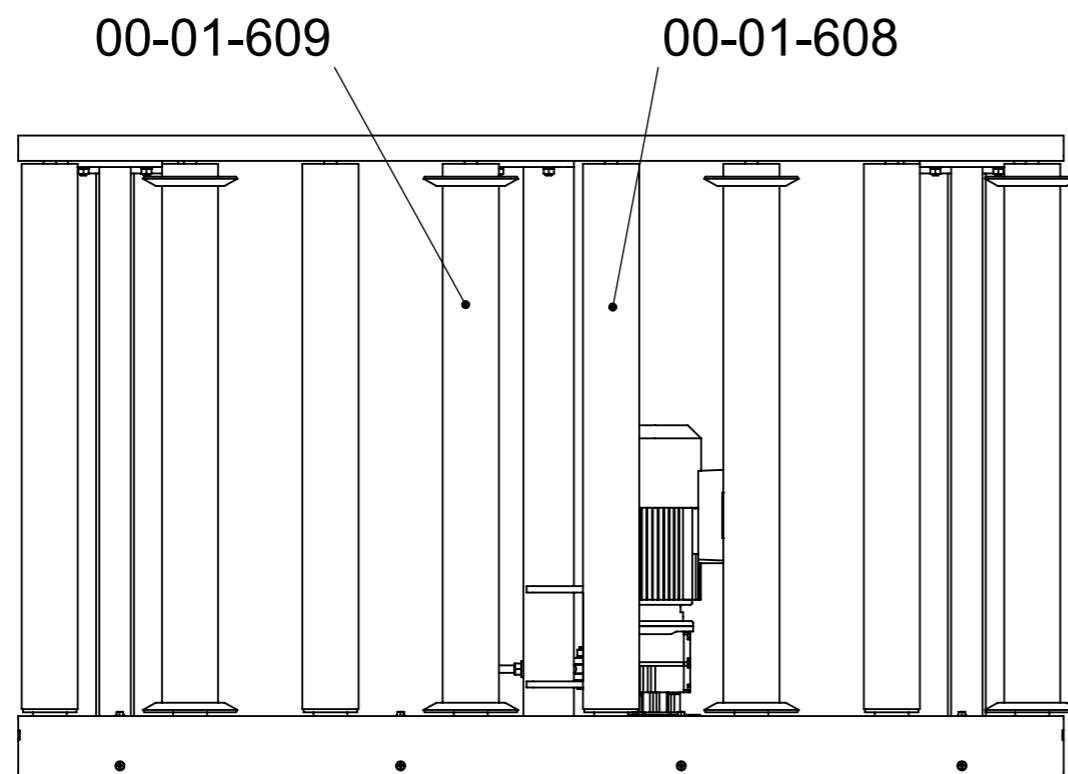
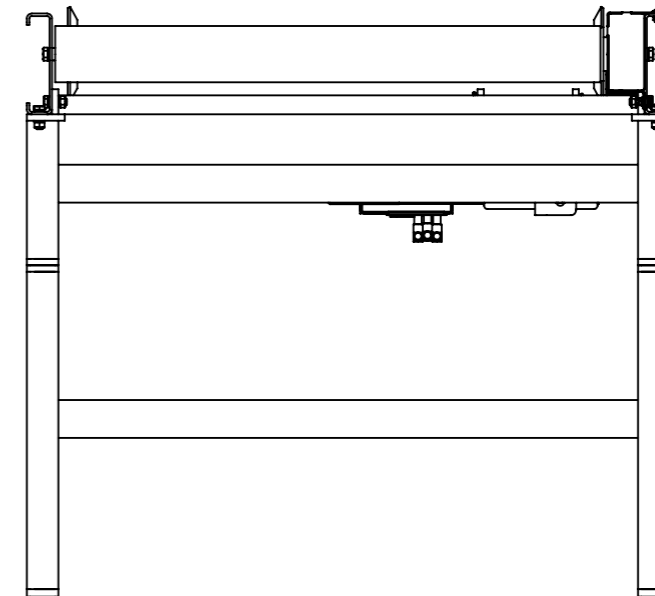
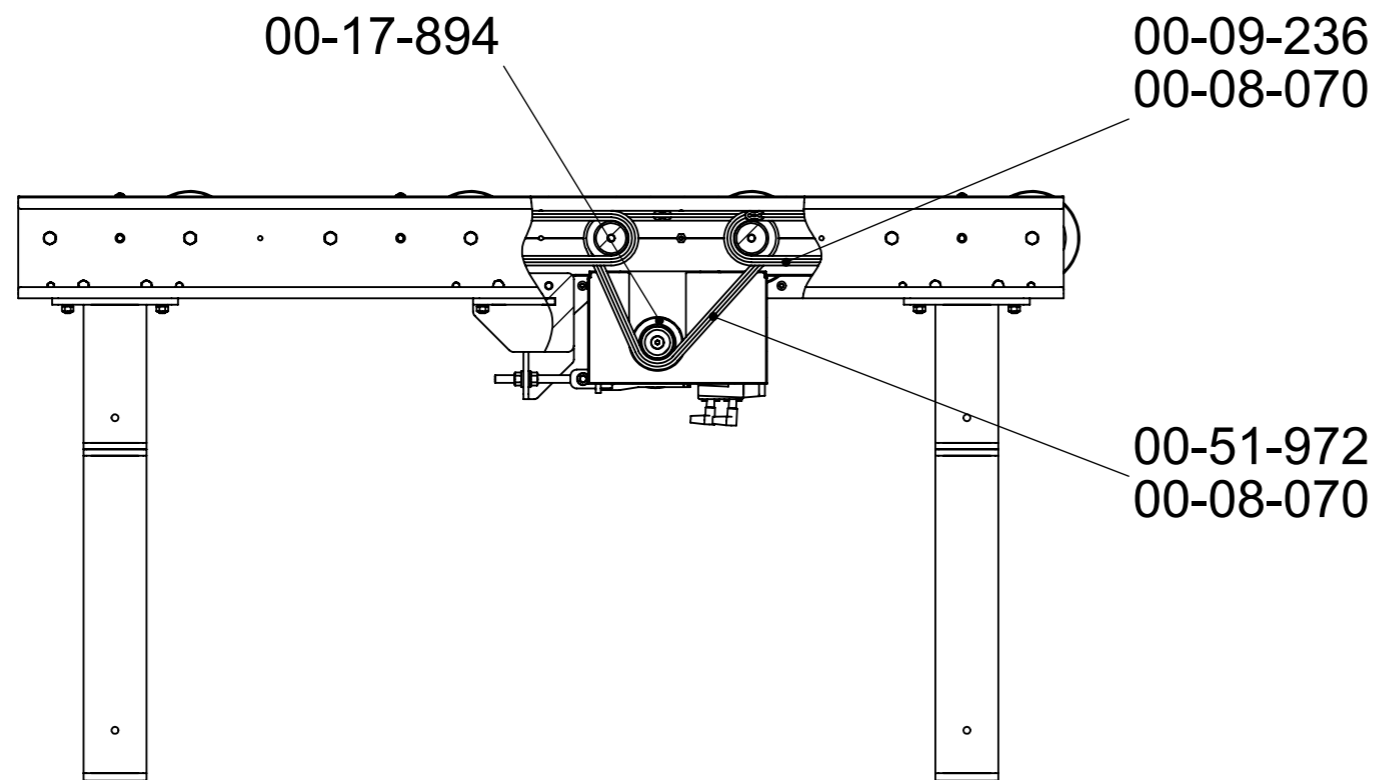
EL940-RT191-D89-H80

Bearbeitet von:

ustoltz

0001417

Bearbeitet am: 08.09.2014



Ersatzteilzeichnung
Desenul piesei de schimb



Wasenaecker 17
71576 Burgstetten
Tel.: 07191 / 3270-0
Fax: 07191 / 3270-22

Benennung 1
Denumire 1

Benennung 2
Denumire 2

Erstellt von:
Prelucrat de:

Rollenbahn
Pistă de role

EL940-D89-RT222,7

ustoltz

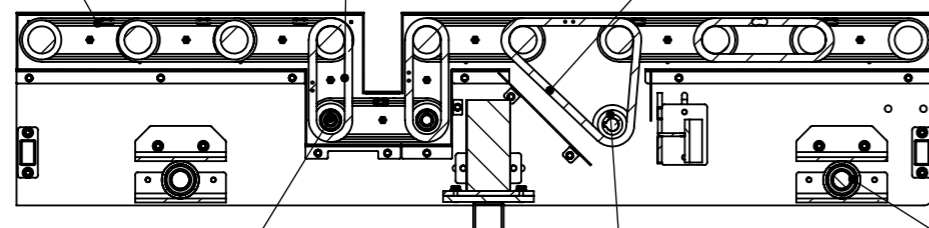
0001510

Erstellt am:
Prelucrat la: 09.10.2014

00-04-826
00-08-070

00-04-824
00-08-070

00-07-209
00-08-070

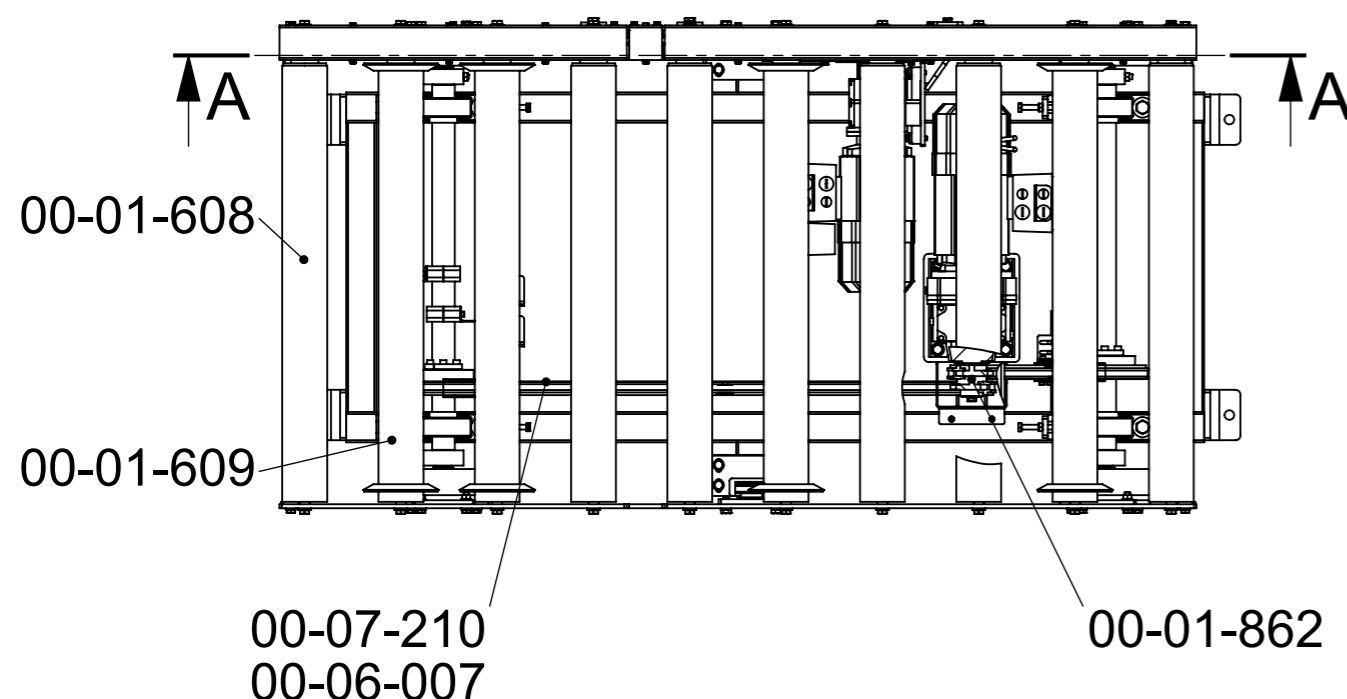
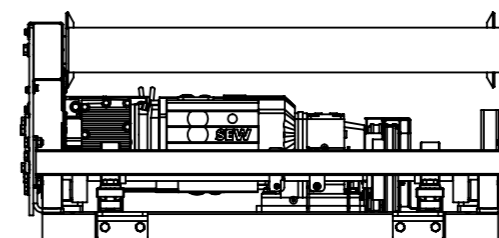


A-A

00-17-894

00-24-867

00-33-543
00-33-478
00-10-454
00-07-301



00-59-513

00-60-198

00-31-924

00-01-218

00-01-538

00-01-206

00-07-300

Anzugsdrehmoment für Spannsätze /
Tightening torques MT for clamp sets:

d45/D75 KTR 200 45x75 Ms=41Nm

Bei Montage/Demontage der Spannsätze
sind die Herstellerangaben zu beachten.

The manufacturer's information in the
operating instructions must be taken into
account when assembling/dismantling
the clamp sets.

Ersatzteilzeichnung
spare part drawing



Wasenaeker 17
71576 Burgstetten
Tel.: 07191 / 3270-0
Fax: 07191 / 3270-22

Benennung 1

Hubrollenbahn
lifting roller conveyor

Benennung 2

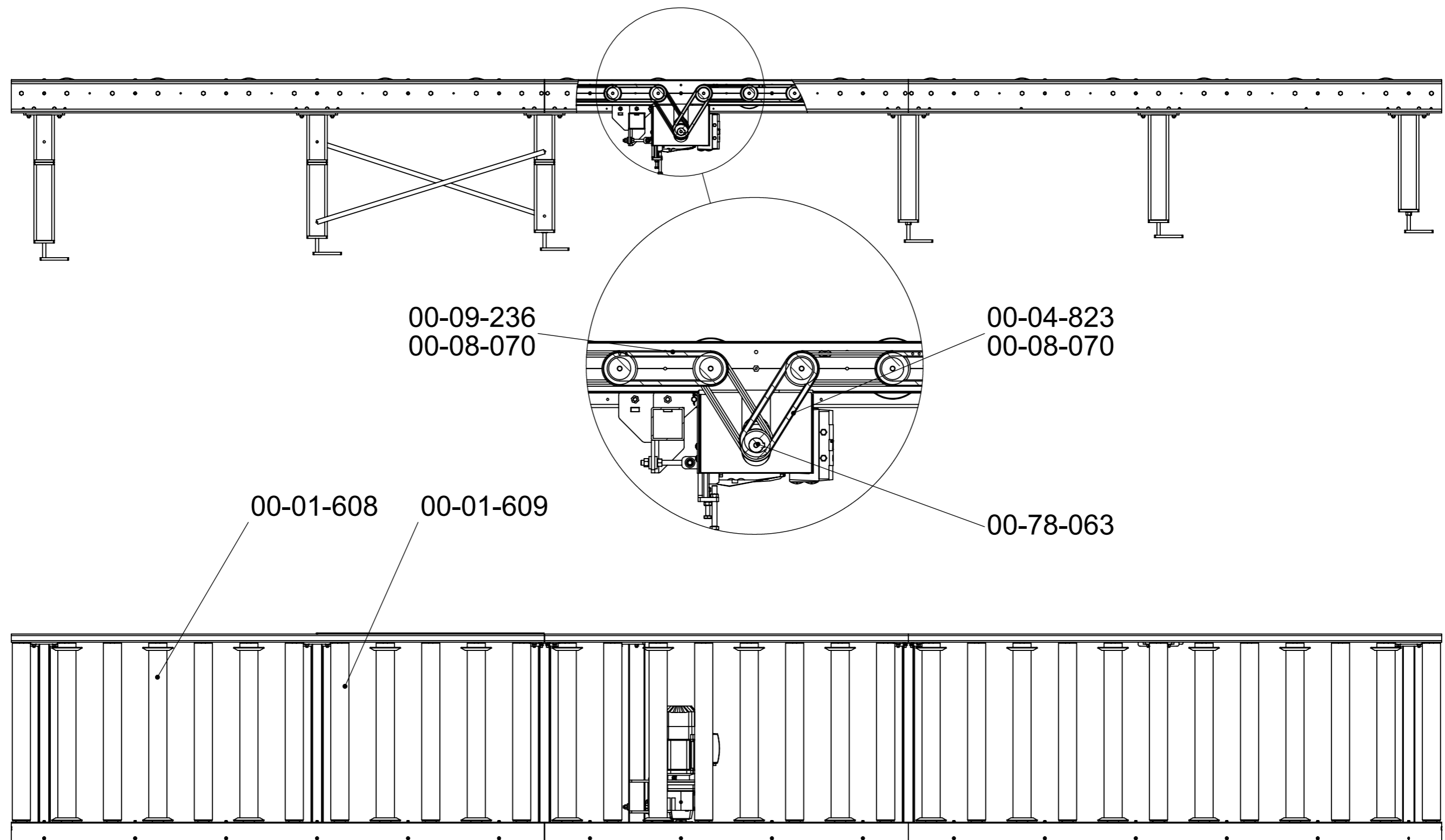
EL940-RT191-D89-US

Bearbeitet von:

hrieger

0001527

Bearbeitet am: 31.10.2014



Ersatzteilzeichnung
spare part drawing



Wasenaeker 17
71576 Burgstetten
Tel.: 07191 / 3270-0
Fax: 07191 / 3270-22

Benennung 1

Rollenbahn
roller conveyor

Benennung 2

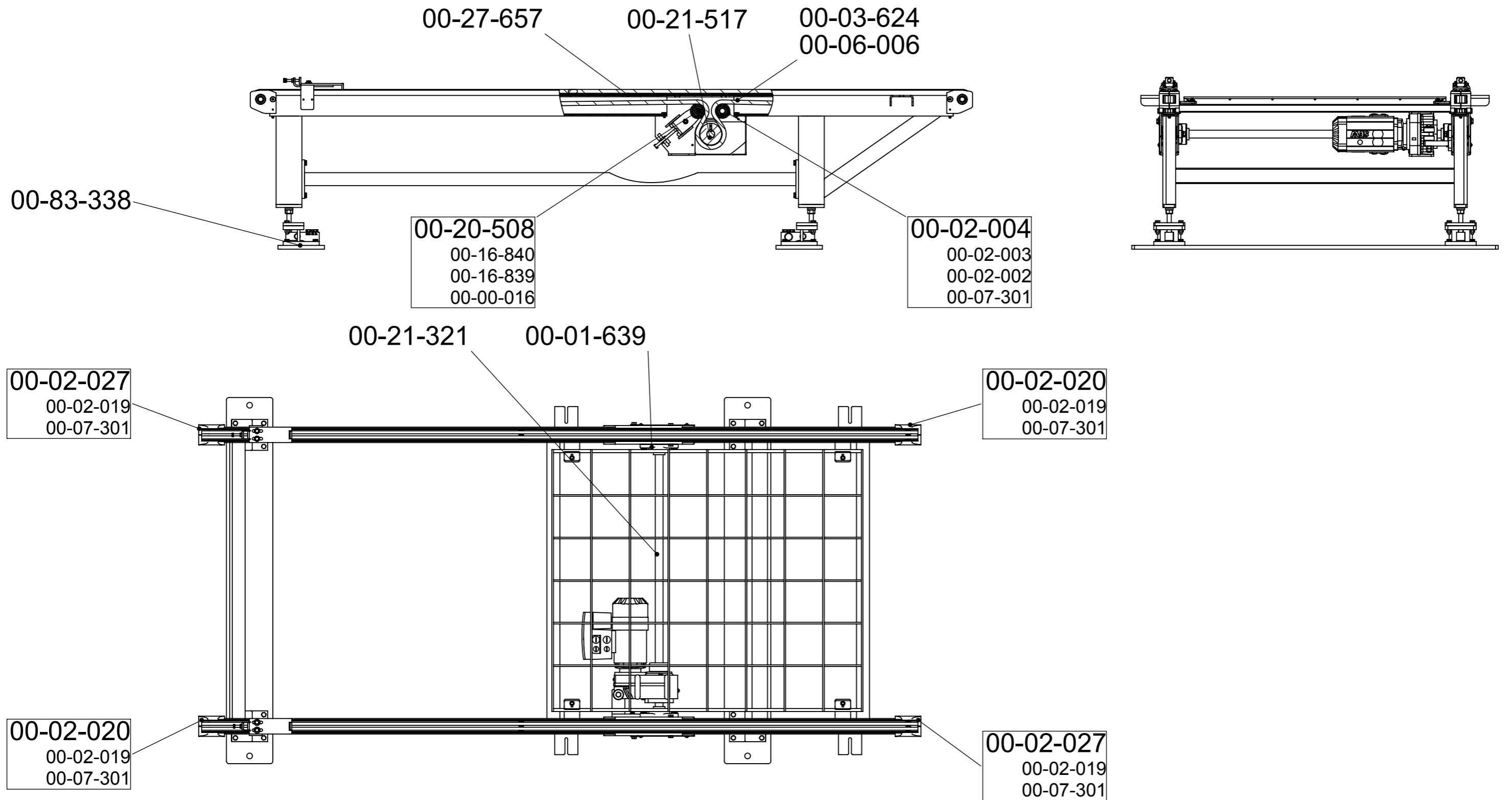
EL940-89-RT222,7

Bearbeitet von:

hrieger

0001734

Bearbeitet am: 13.11.2015



Ersatzteilzeichnung
spare part drawing



Wasenaecker 17
71576 Burgstetten
Tel.: 07191 / 3270-0
Fax: 07191 / 3270-22

Benennung 1

Kettenfoerderer
Chain Conveyor

Benennung 2

D30-2-Spur 1130-UELK

Bearbeitet von:

hrieger

0001735

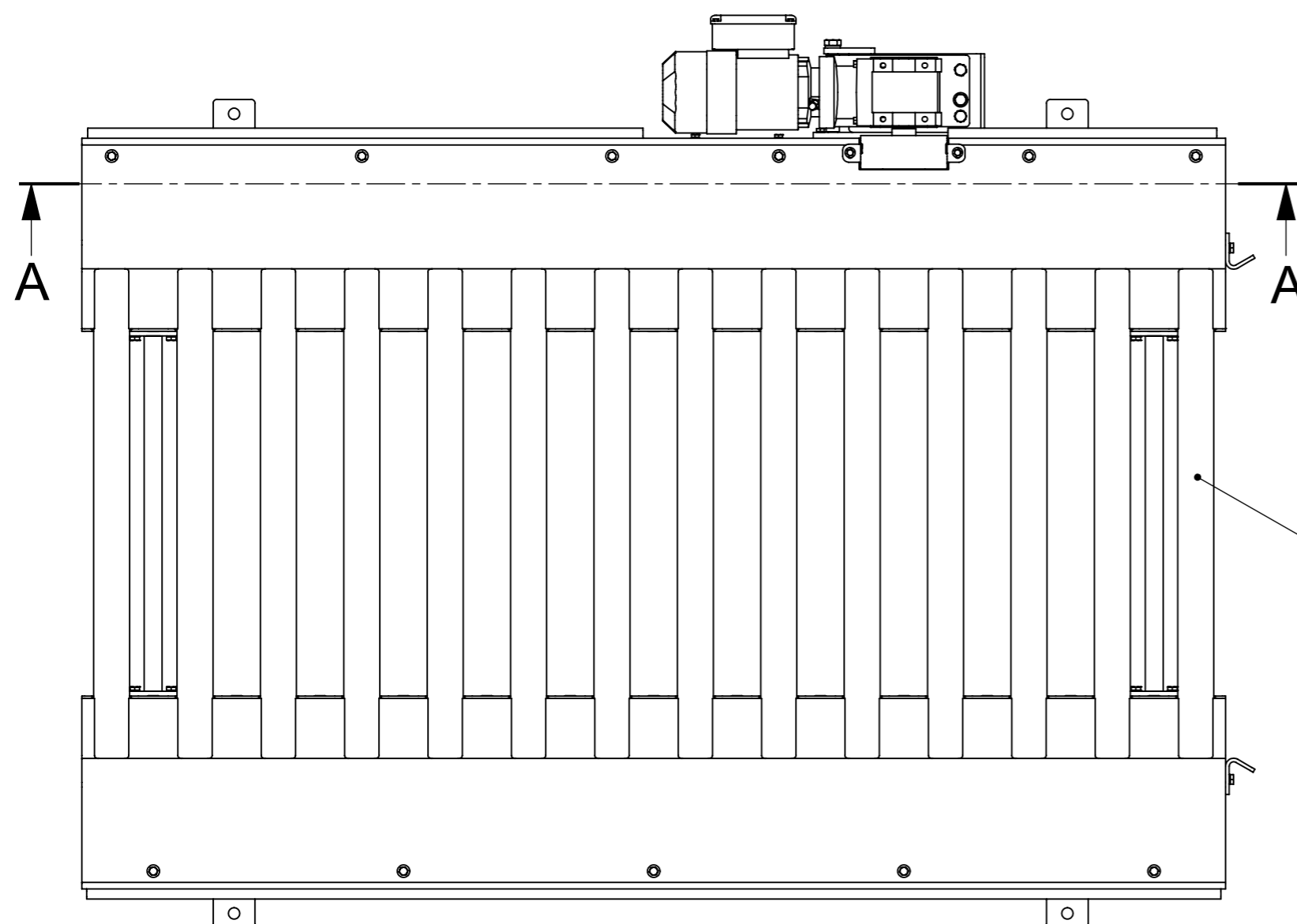
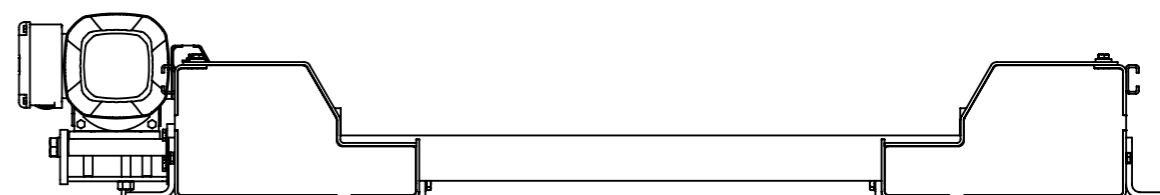
Bearbeitet am: 13.11.2015

00-08-880
00-07-208

A-A

00-13-510
00-07-208

00-18-127



00-83-495

Ersatzteilzeichnung
spare part drawing



Wasenaecker 17
71576 Burgstetten
Tel.: 07191 / 3270-0
Fax: 07191 / 3270-22

Benennung 1

Rollenbahn
Roller Conveyor

Benennung 2

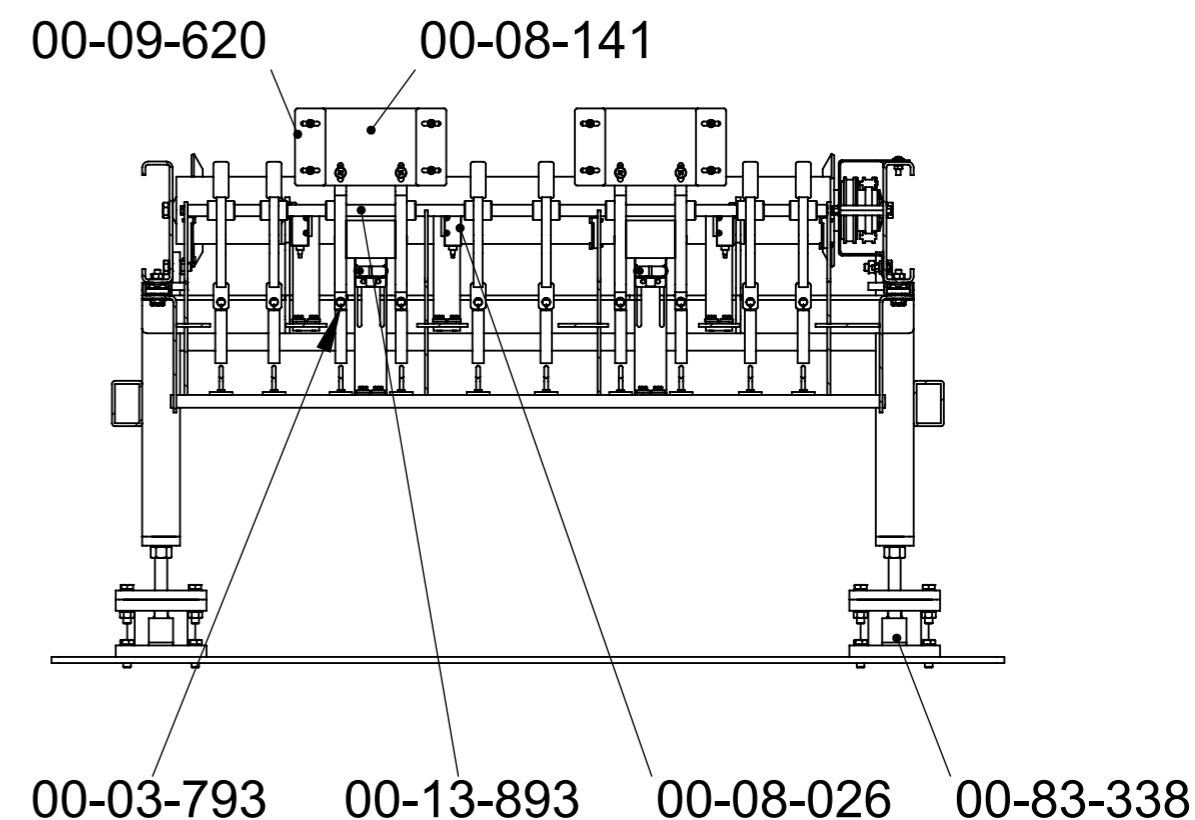
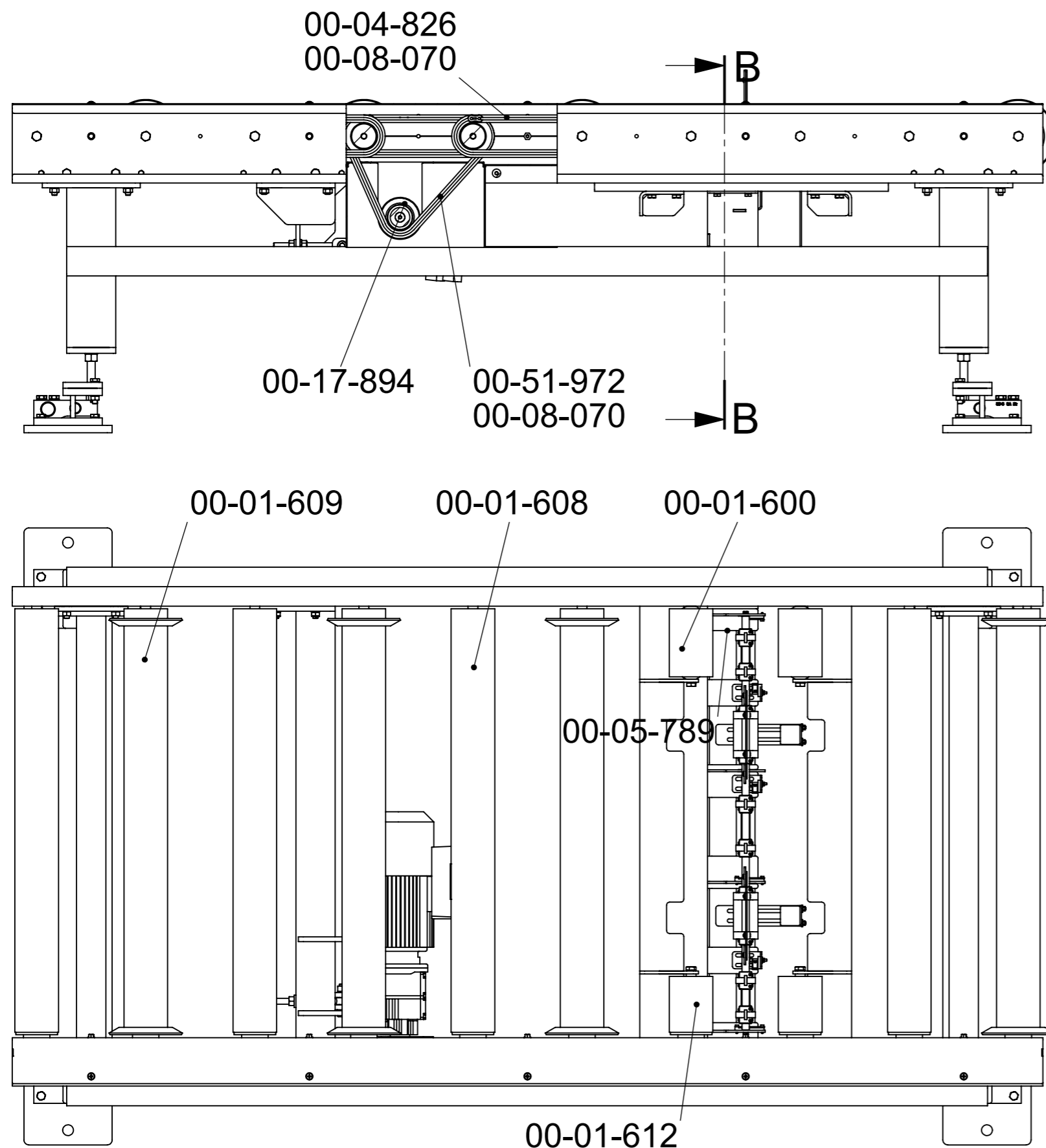
RB-RT139-D60-Aufgabe

Bearbeitet von:

Ibraun

0001736

Bearbeitet am: 17.11.2015



Ersatzteilzeichnung
spare part drawing



Wasenaeker 17
71576 Burgstetten
Tel.: 07191 / 3270-0
Fax: 07191 / 3270-22

Benennung 1

Rollenbahn
Roller Conveyor

Benennung 2

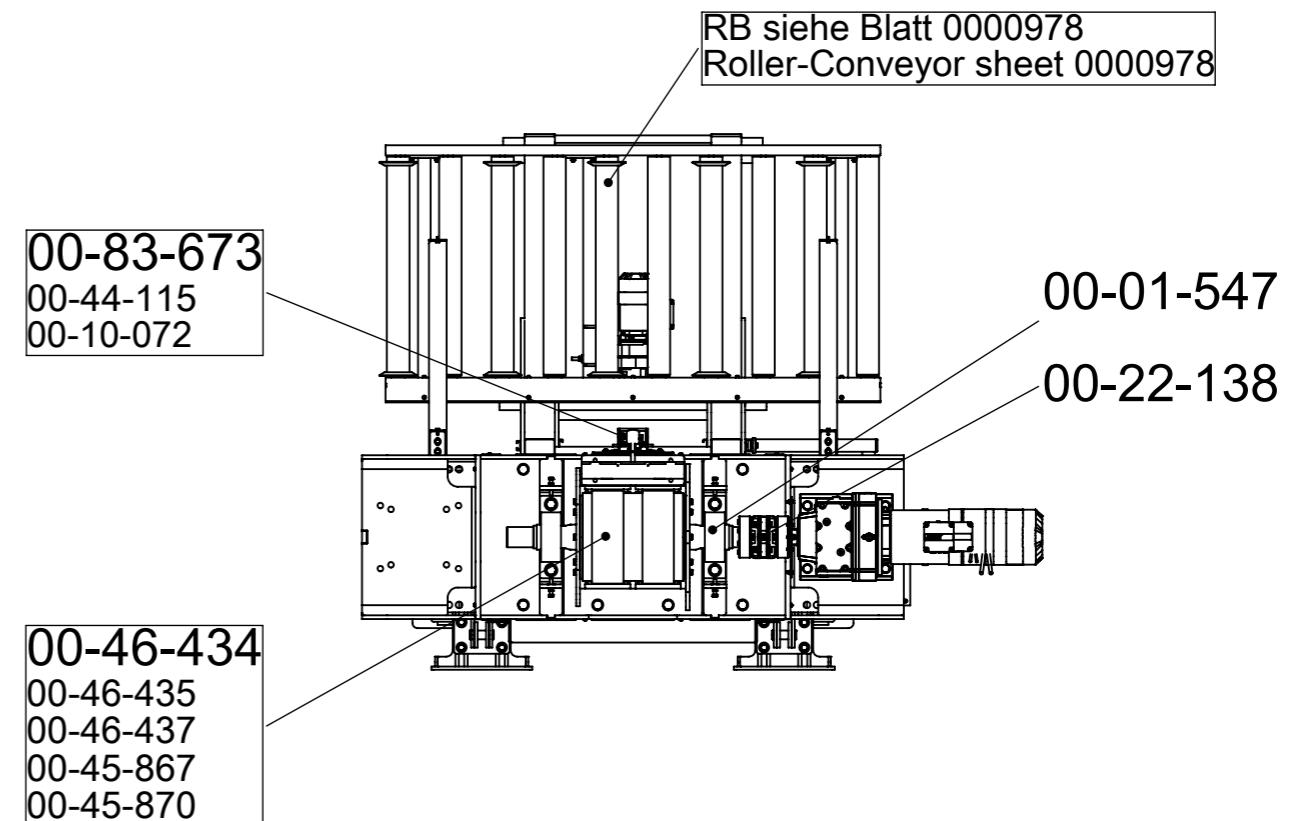
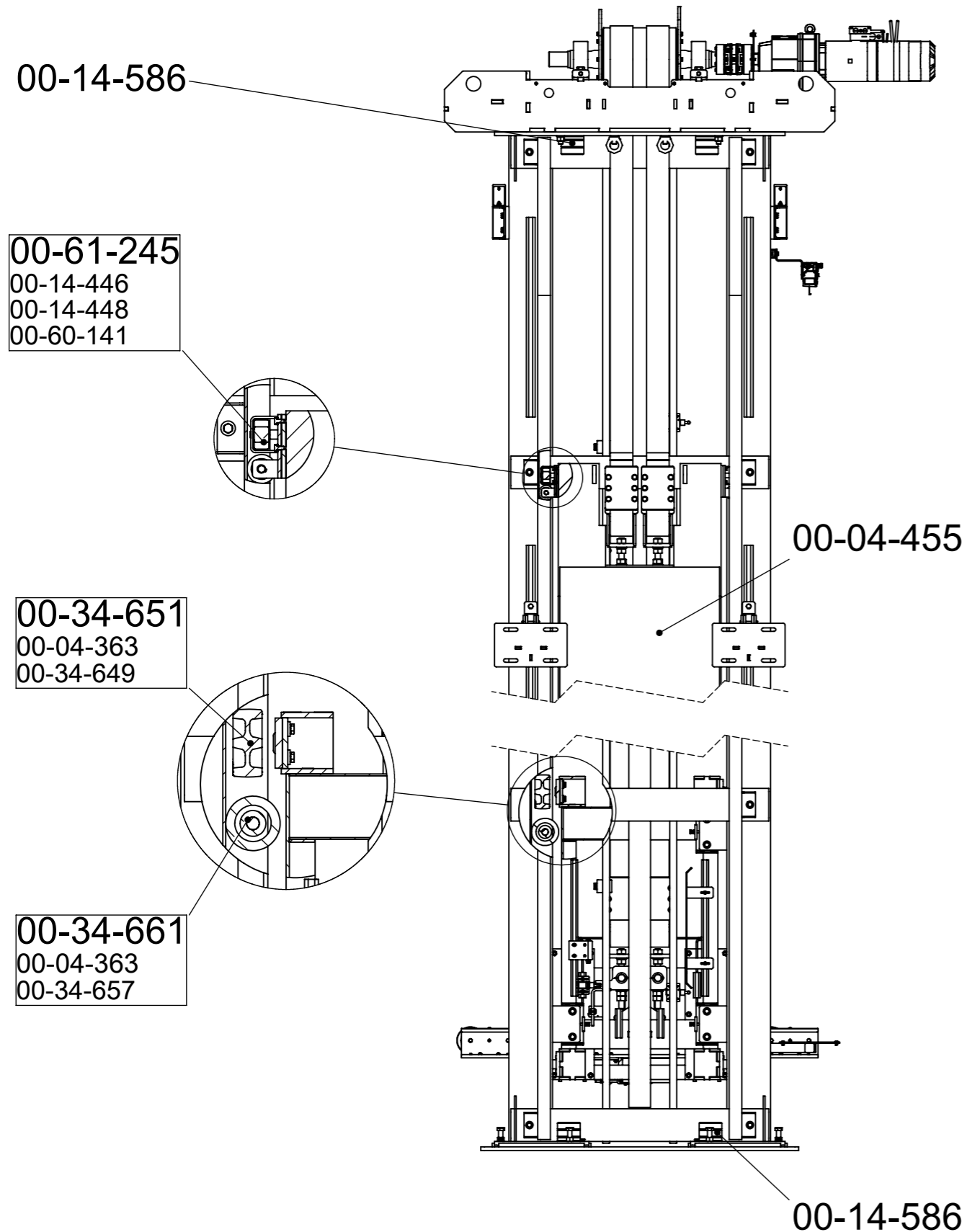
EL940-RT222,7-D89-GFK-BRK-Waage

Bearbeitet von:

ustoltz

0001737

Bearbeitet am: 18.11.2015



Ganzstahlkuplung (ROBA-DS300/951.221)

N1d50F7/N2d80H7
 Anzugsmoment Schrauben Verbindungsplatte/Lamellenpaket:
 (M12x40, M12x65 SW19):TA=120Nm
 Anzugsmoment Schrauben Spannring:
 (M8x60, SW13):TA=35Nm

All Steel Coupling (ROBA-DS300/951.221)

N1d50F7/N2d80H7
 tightening torque screws connection plate/disc pack:
 (M12x40, M12x65 SW19):TA=120Nm
 tightening torque screws shrink disc:
 (M8x60, SW13):TA=35Nm

Hubgurte TypD1600/1 B125 T10,5:
 B=125mm,L=13700mm

Hubgurte immer paarweise tauschen!

Lifting-Belts TypD1600/1 B125 T10,5:
 B=125mm,L=13700mm

Only replace lifting-belts in pairs!

Anzugsdrehmoment für Spannsätze:

KTR100 - 100x145: MT=127Nm-(15xM12)

Bei Montage und Demontage der Spannsätze
 sind die Herstellerangaben zu beachten.

Tightening torques MT for clamp sets:

KTR100 - 100x145: MT=127Nm-(15xM12)

The manufacturer's information given in the
 operating instructions are to be taken into account
 when assembling/dismantling the clamp sets.

*Ersatzteilzeichnung
 spare part drawing*



Wasenaeker 17
 71576 Burgstetten
 Tel.: 07191 / 3270-0
 Fax: 07191 / 3270-22

Benennung 1

Vertical Conveyor
 Vertikalförderer

Benennung 2

1000kg-RB-Hub=5880-Schmal

Bearbeitet von:

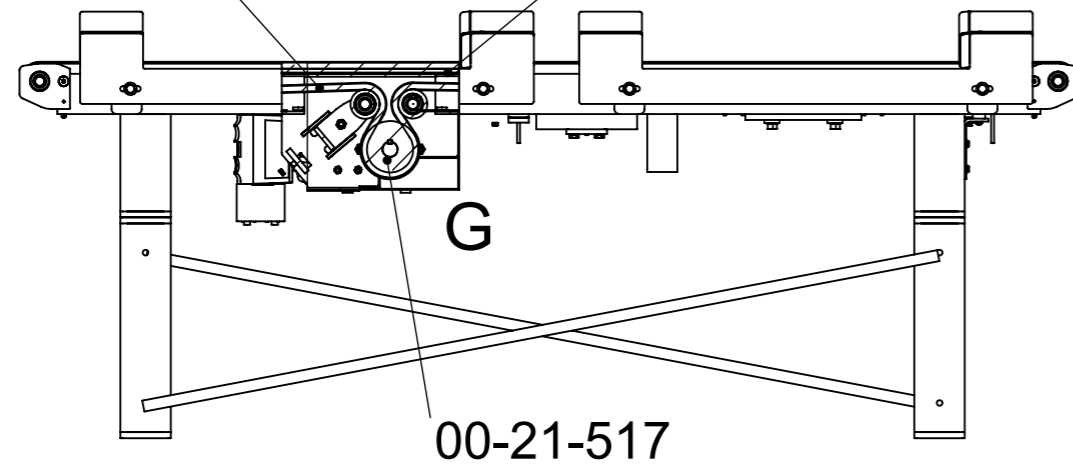
vlehner

0001733

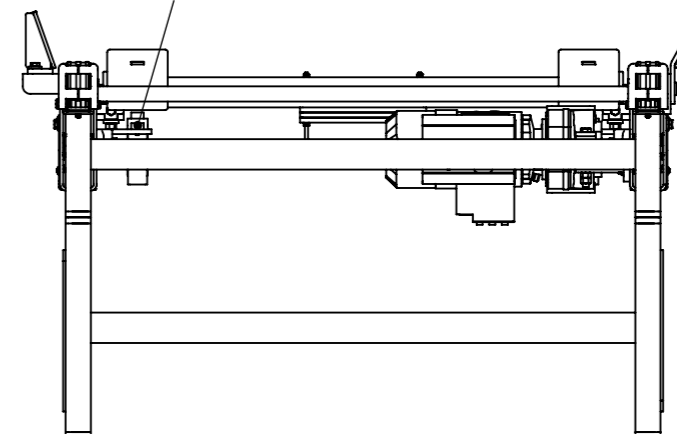
Bearbeitet am: 12.11.2015

00-03-624
00-06-006

00-27-657



00-56-274

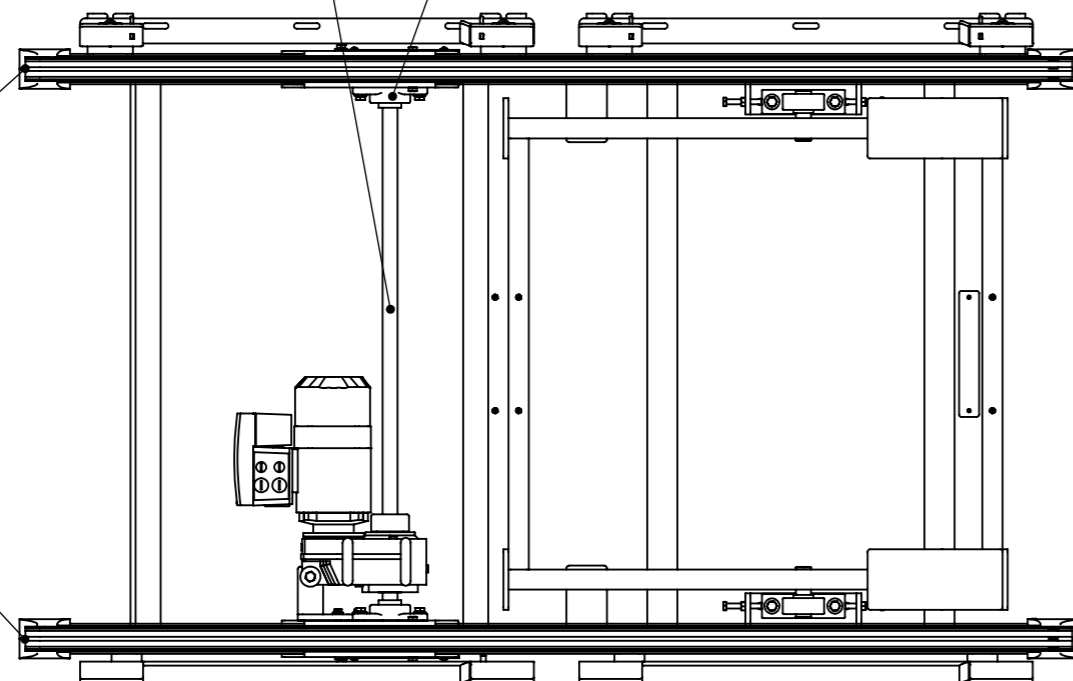


00-21-321

00-01-639

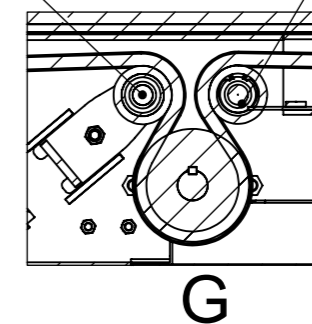
00-02-027
00-02-019
00-07-301

00-02-020
00-02-019
00-07-301



00-20-508
00-16-840
00-16-839
00-00-016

00-02-004
00-02-003
00-02-002
00-07-301



Ersatzteilzeichnung
spare part drawing



Wasenaeker 17
71576 Burgstetten
Tel.: 07191 / 3270-0
Fax: 07191 / 3270-22

Benennung 1

Kettenfoerderer
chain conveyor

Benennung 2

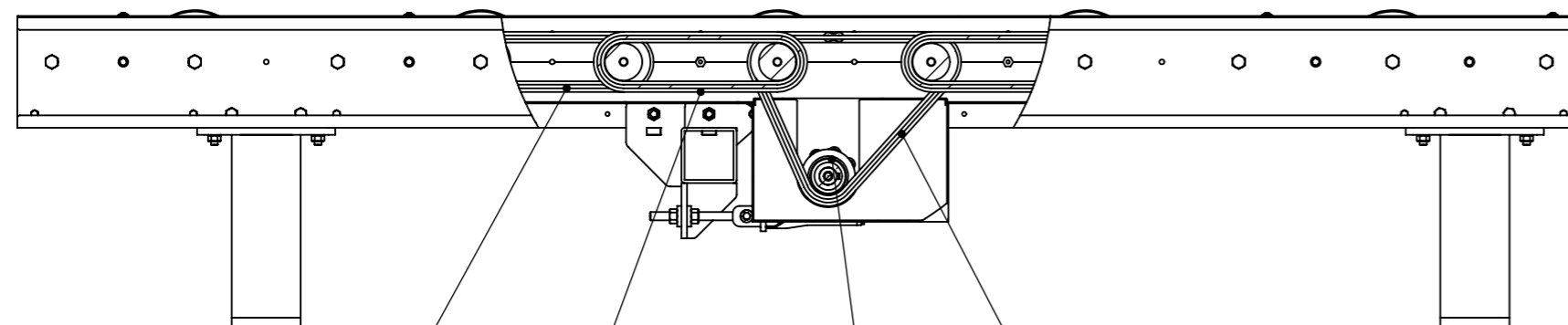
D30-2-1130-Wippe

Bearbeitet von:

ustoltz

0001738

Bearbeitet am: 18.11.2015

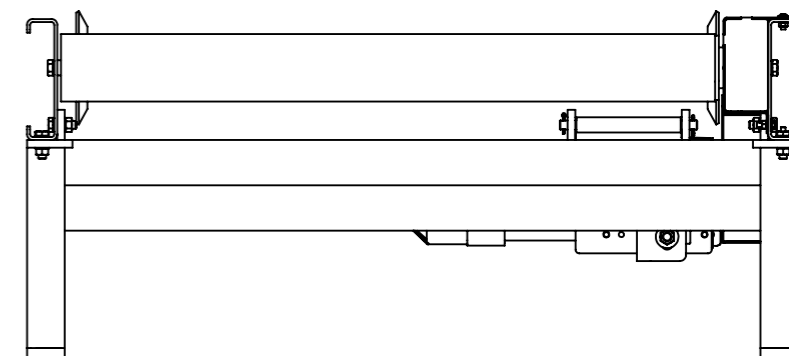


00-04-823
00-08-070

00-09-236
00-08-070

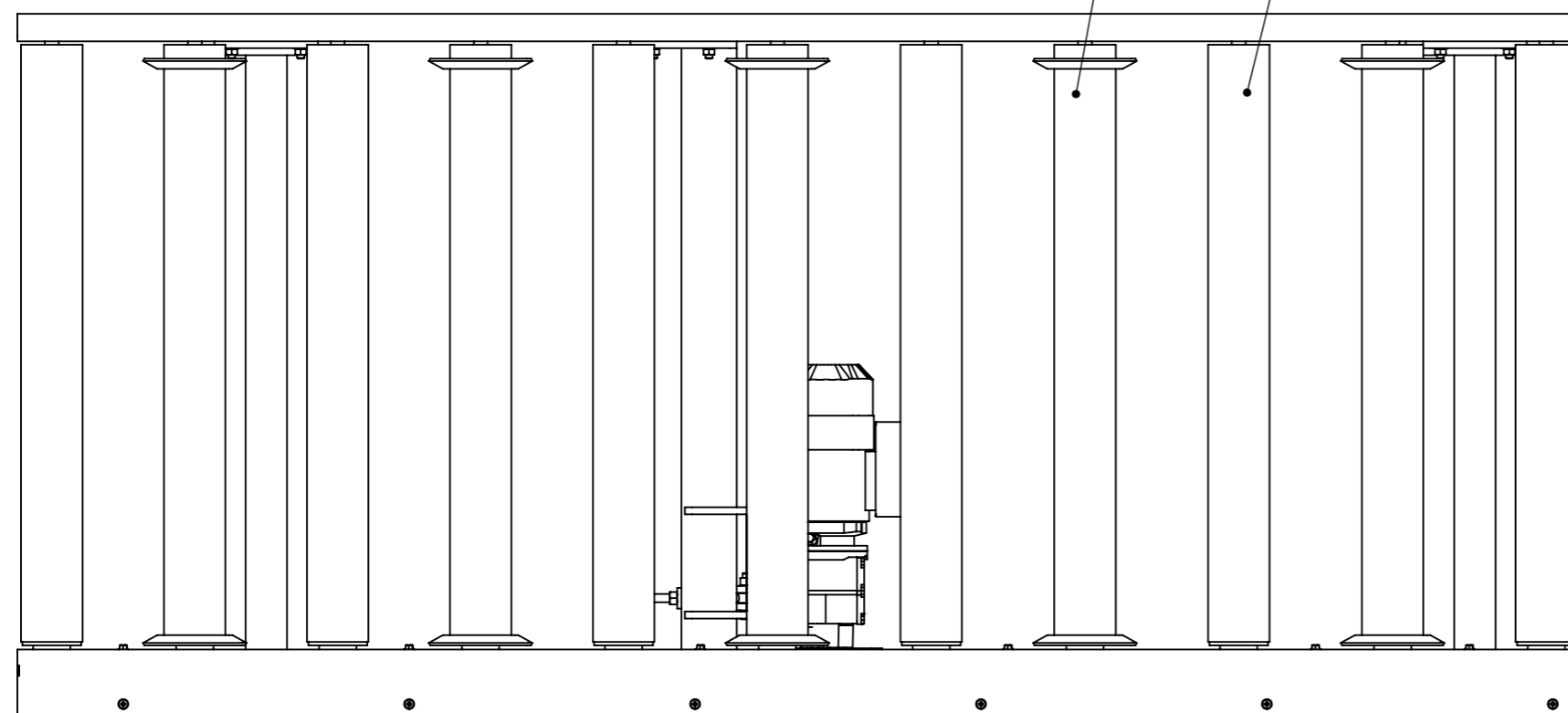
00-17-894

00-51-972
00-08-070



00-01-609

00-01-608



Ersatzteilzeichnung
spare part drawing



Wasenaecker 17
71576 Burgstetten
Tel.: 07191 / 3270-0
Fax: 07191 / 3270-22

Benennung 1

Rollenbahn
Roller Conveyor

Benennung 2

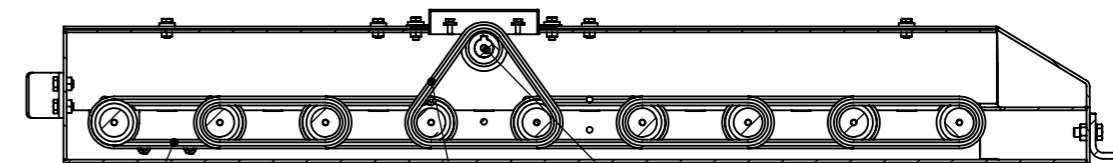
EL940-RT207/222,7-D89

Bearbeitet von:

ustoltz

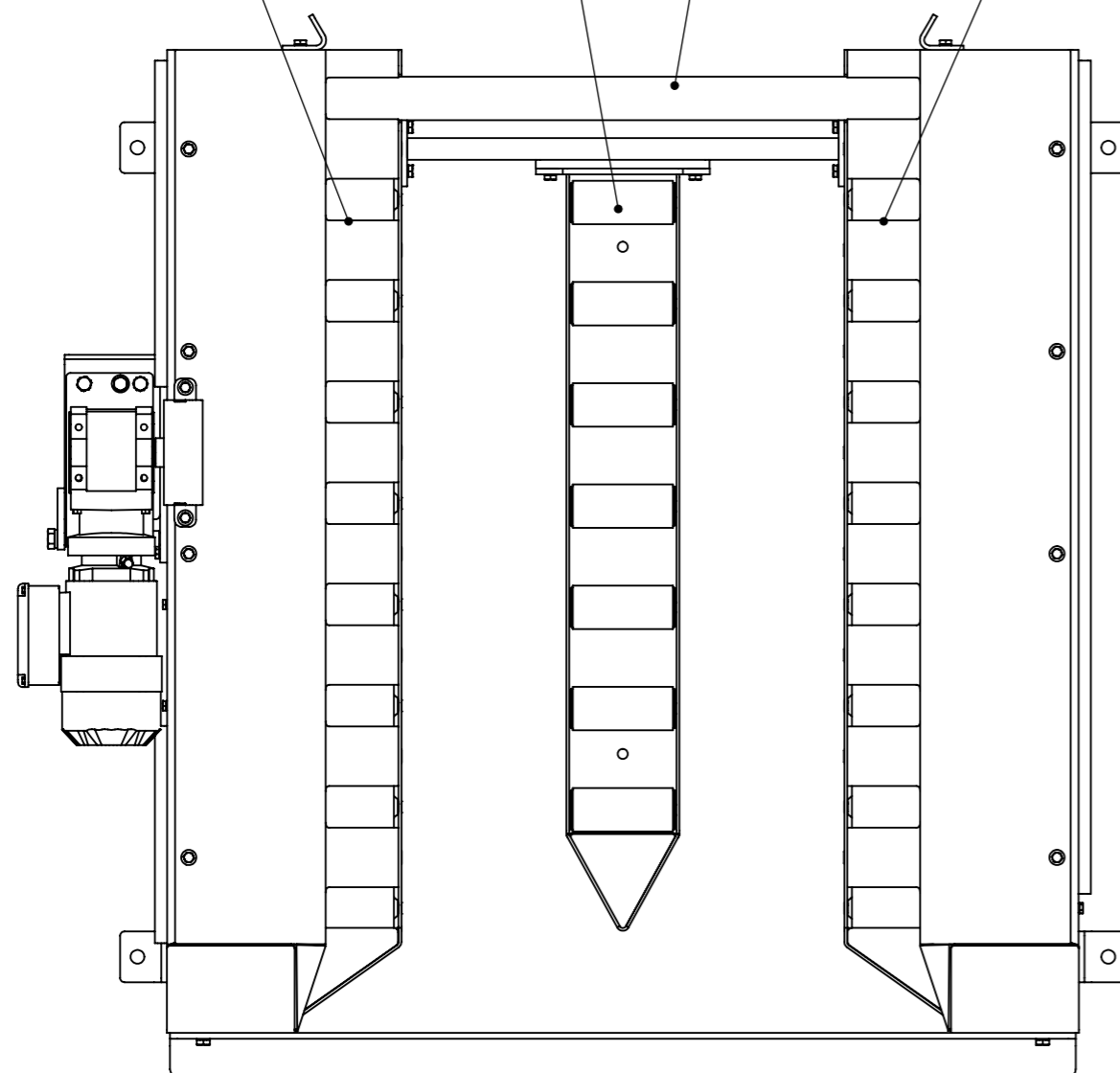
0001739

Bearbeitet am: 18.11.2015



00-83-427 00-13-063 00-83-405 00-83-427

00-13-510 00-07-208 00-00-18-127
 00-08-880 00-08-880



Ersatzteilzeichnung
spare part drawing



Wasenaecker 17
 71576 Burgstetten
 Tel.: 07191 / 3270-0
 Fax: 07191 / 3270-22

Benennung 1

Rollenbahn
 Roller Conveyor

Benennung 2

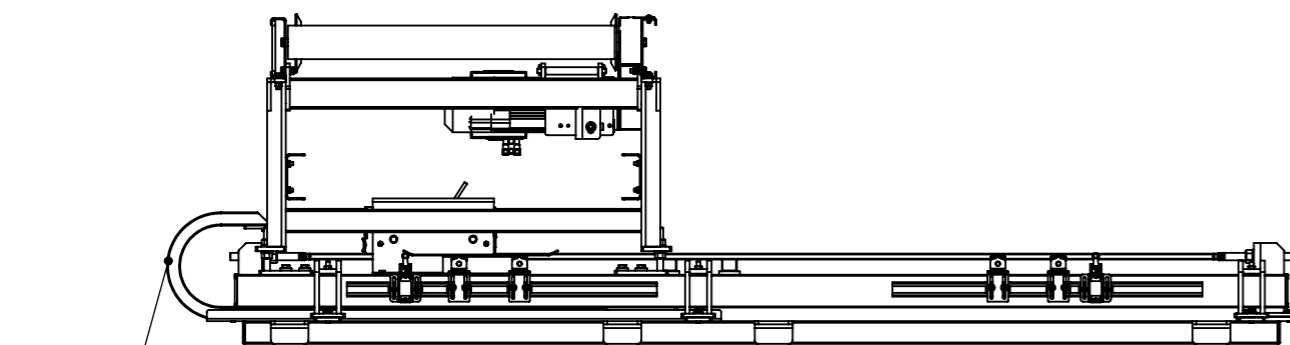
EL1250-RT139,7-D60-Aufgabe

Bearbeitet von:

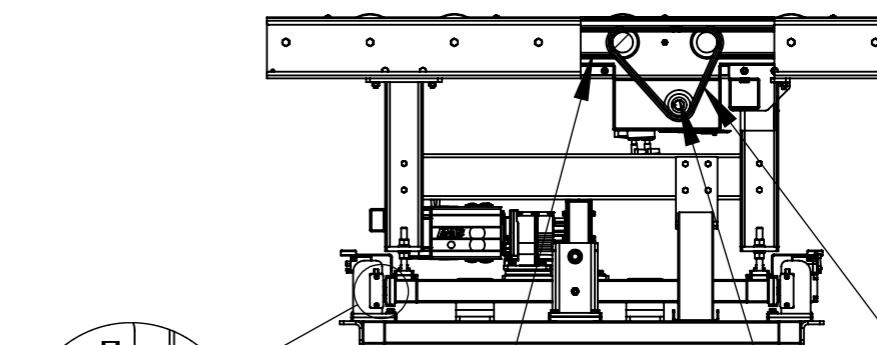
ustoltz

0001741

Bearbeitet am: 18.11.2015



00-83-153
00-07-224
00-14-964
00-45-810

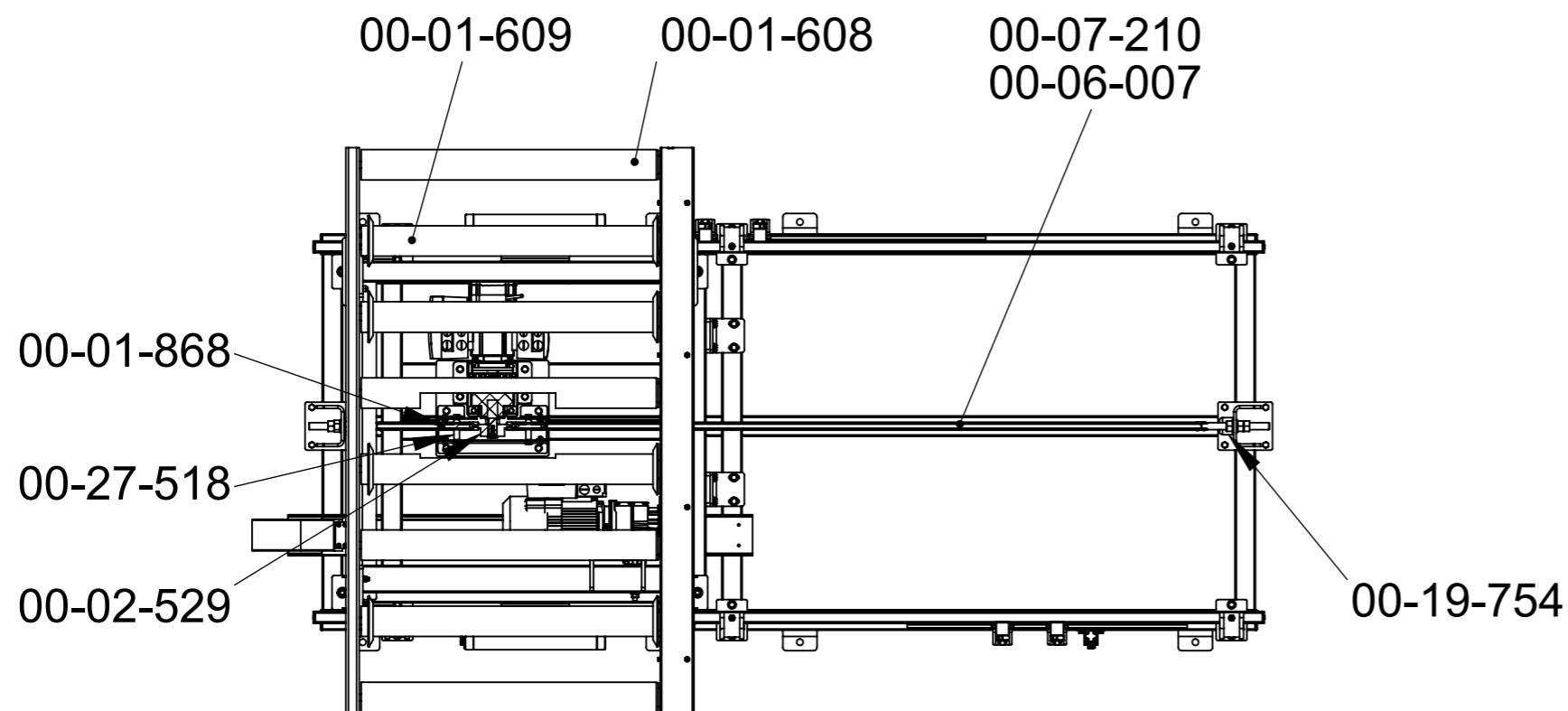


00-09-236
00-08-070

00-17-894

00-51-972
00-08-070

00-06-494



00-01-609

00-01-608

00-07-210
00-06-007

00-01-868

00-27-518

00-02-529

00-19-754

Ersatzteilzeichnung
spare part drawing



Wasenaecker 17
71576 Burgstetten
Tel.: 07191 / 3270-0
Fax: 07191 / 3270-22

Benennung 1

Verschiebeeinheit
Moving device

Benennung 2

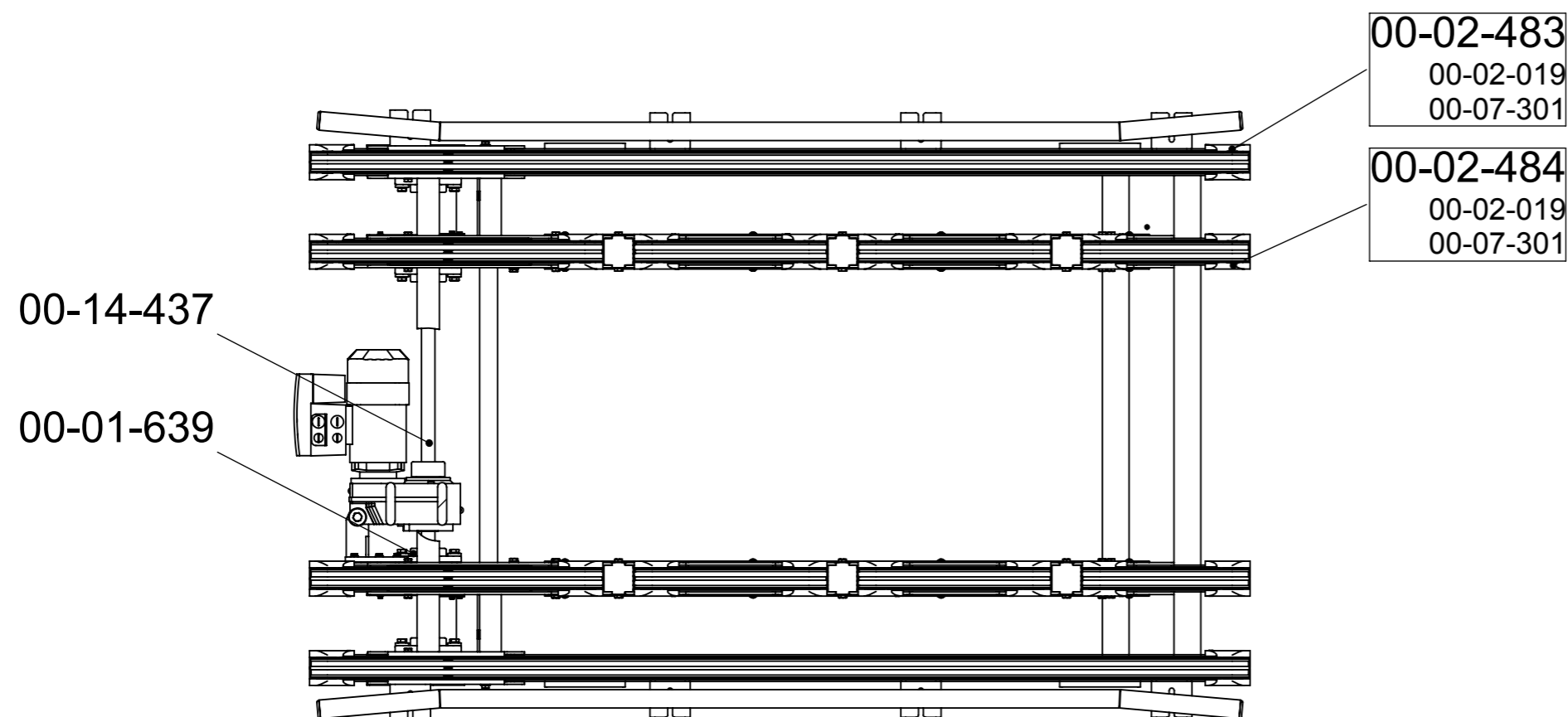
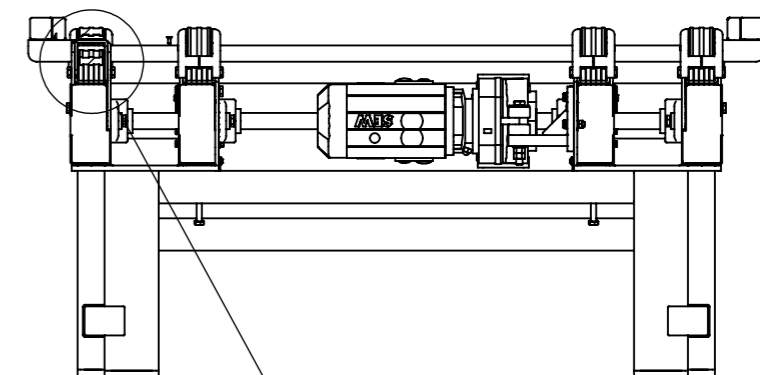
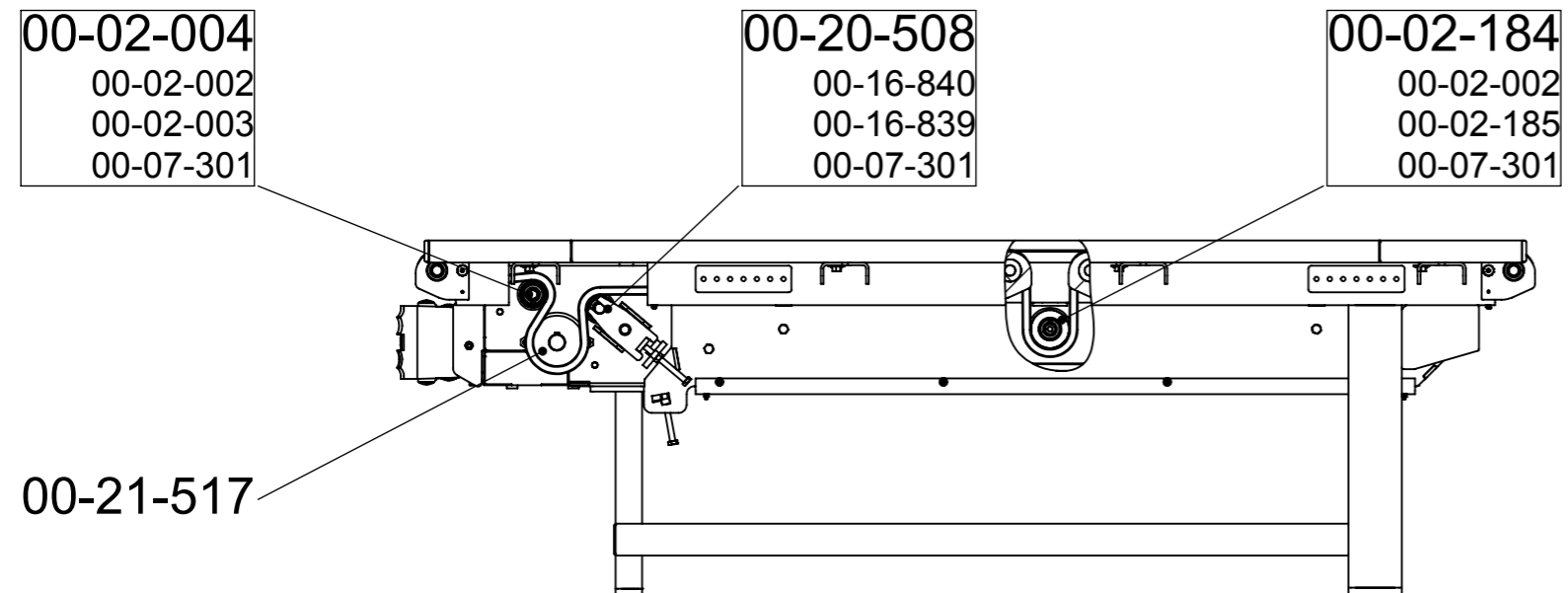
RB-EL940-D89-RT222,7-Fahrweg 1240

Bearbeitet von:

ustoltz

0001742

Bearbeitet am: 18.11.2015



Ersatzteilzeichnung
spare part drawing

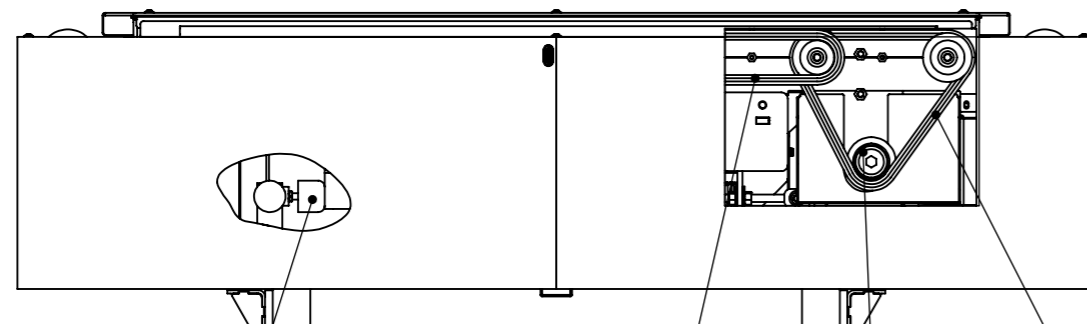


Wasenaecker 17
71576 Burgstetten
Tel.: 07191 / 3270-0
Fax: 07191 / 3270-22

Benennung 1	Kettenfoerder Chain Conveyor
Benennung 2	KF-D30-4-50 HDST-VW
Bearbeitet von:	Ibraun

0001743

Bearbeitet am: 18.11.2015

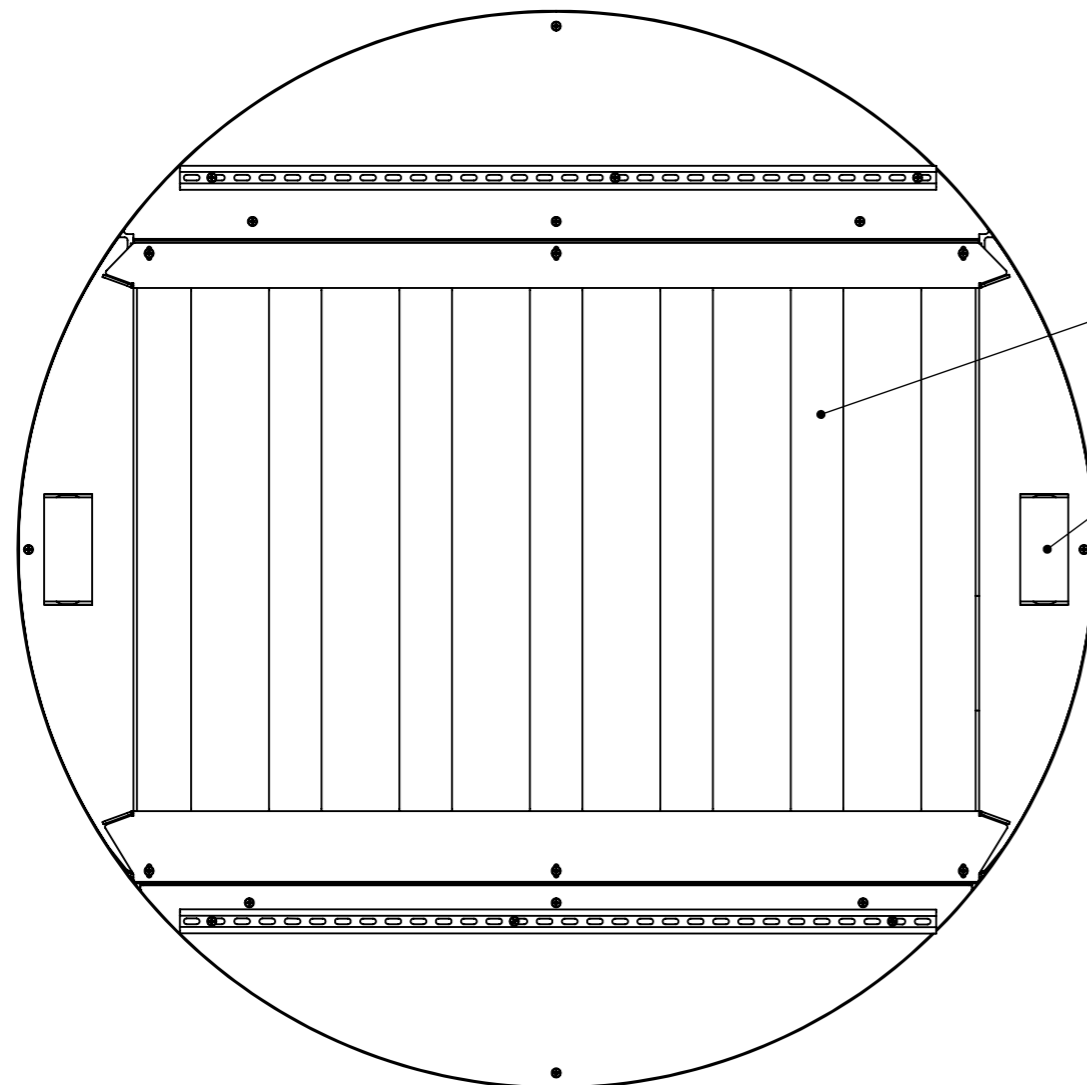


90-00-080

00-04-823
00-08-070

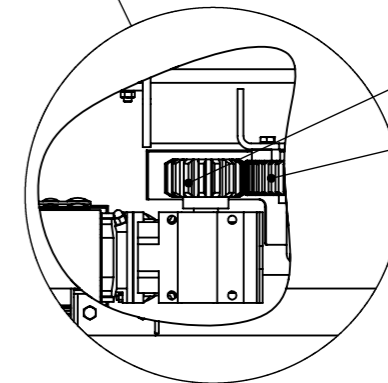
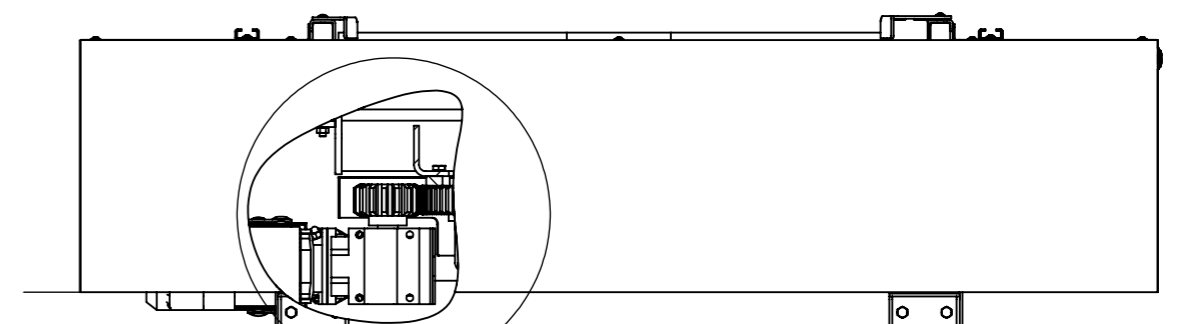
00-17-894

00-07-209
00-08-070



00-01-608

00-01-606



90-00-058

00-03-651

Ersatzteilzeichnung
spare part drawing



Wasenaeker 17
71576 Burgstetten
Tel.: 07191 / 3270-0
Fax: 07191 / 3270-22

Benennung 1

Drehrollenbahn
Rotary Roller Conveyor

Benennung 2

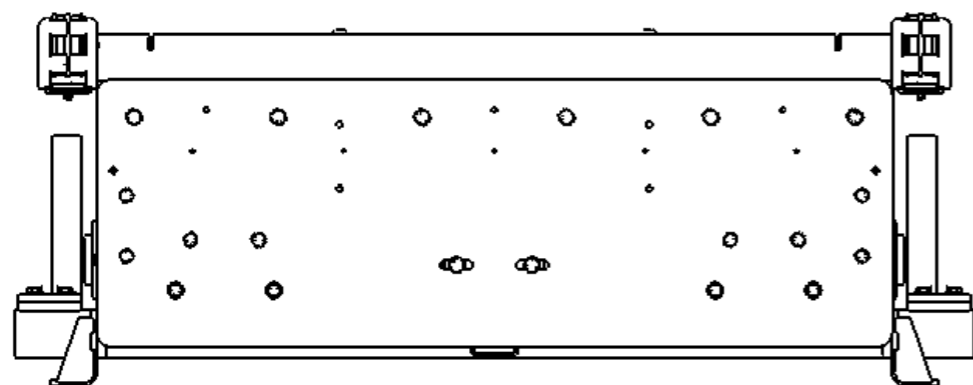
EL940-RT207-D89

Bearbeitet von:

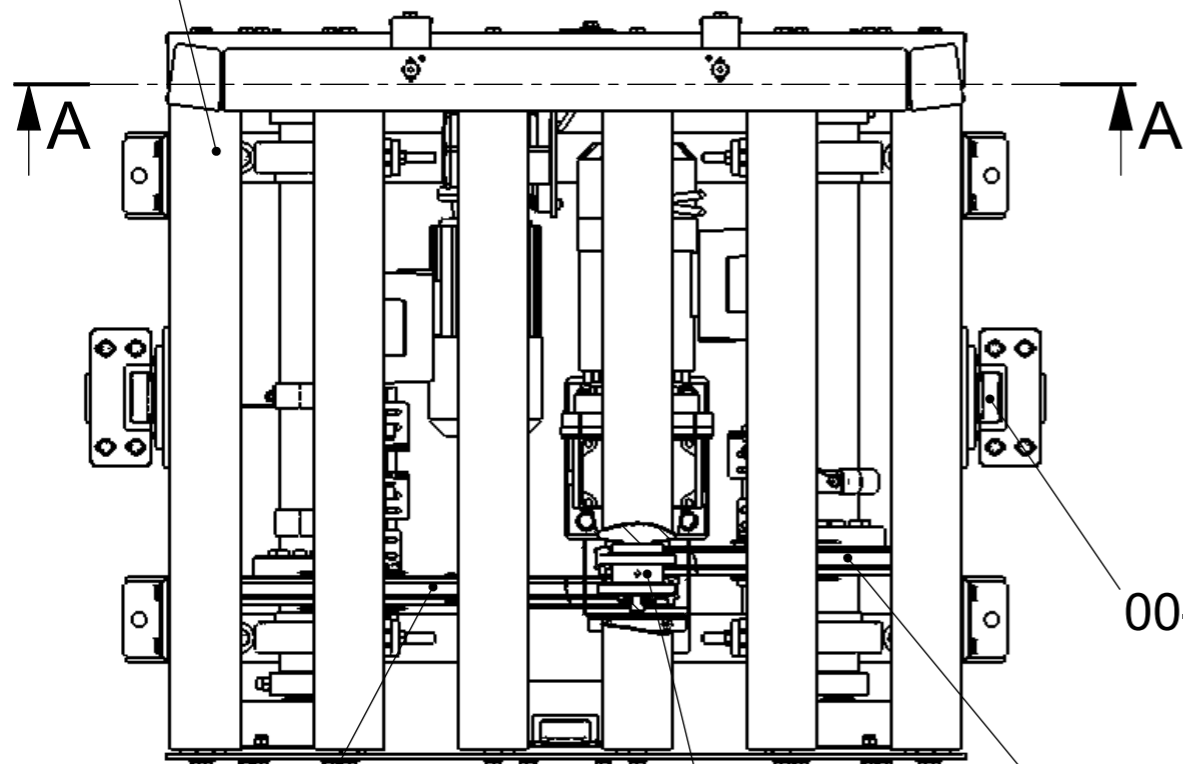
ustoltz

0001744

Bearbeitet am: 18.11.2015



00-01-608

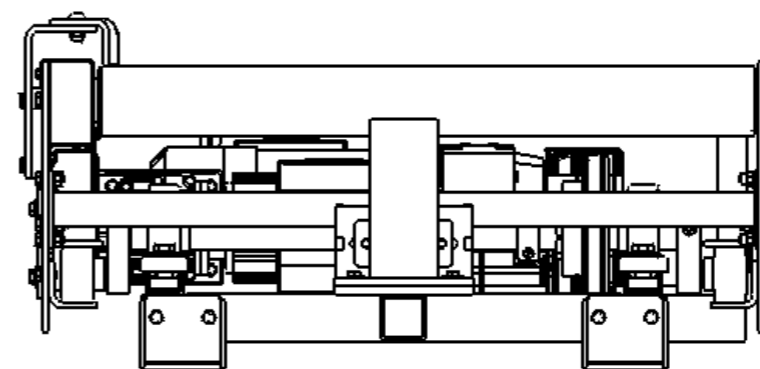


00-07-211
00-06-008

00-80-626

00-07-211
00-06-008

00-24-867



00-02-109
00-01-539

00-07-548

00-32-048

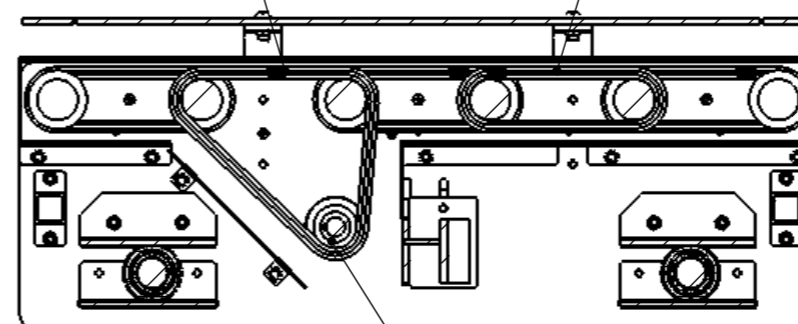
00-02-106

00-01-206

00-07-300

00-07-209
00-08-070

00-04-826
00-08-070



00-17-894

Anzugsdrehmoment für Spannsätze:
Tightening torques MT for clamp sets:

d50/D80 KTR 200 50x80 Ms=41Nm

Bei Montage/Demontage der Spannsätze
sind die Herstellerangaben zu beachten.

The manufacturer's information in the
operating instructions must be taken into
account when assembling/dismantling
the clamp sets.

Ersatzteilzeichnung
spare part drawing



Wasenaeker 17
71576 Burgstetten
Tel.: 07191 / 3270-0
Fax: 07191 / 3270-22

Benennung 1

Hubrollenbahn
lifting roller conveyor

Benennung 2

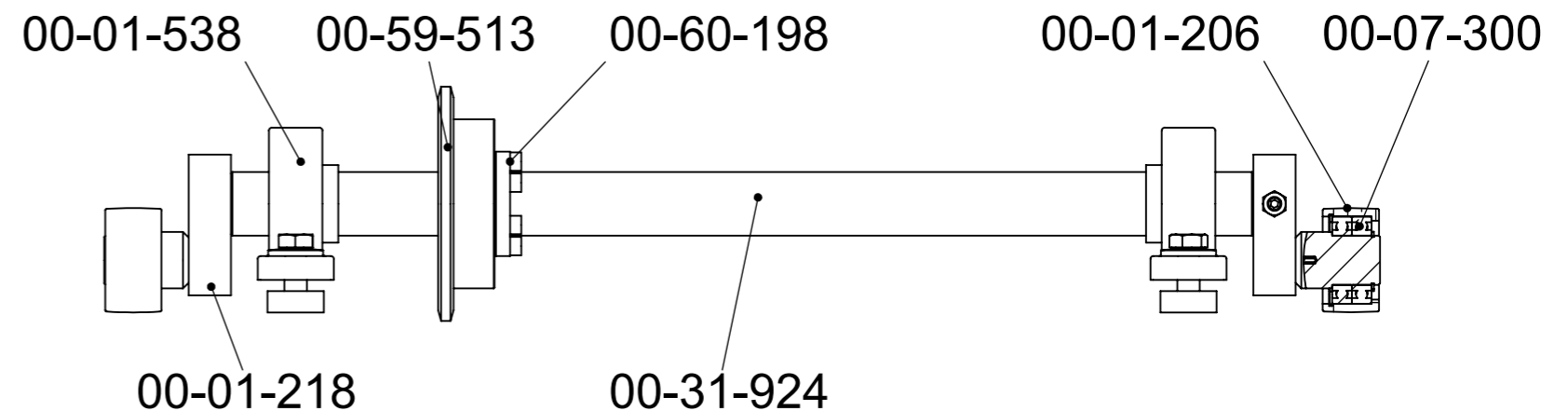
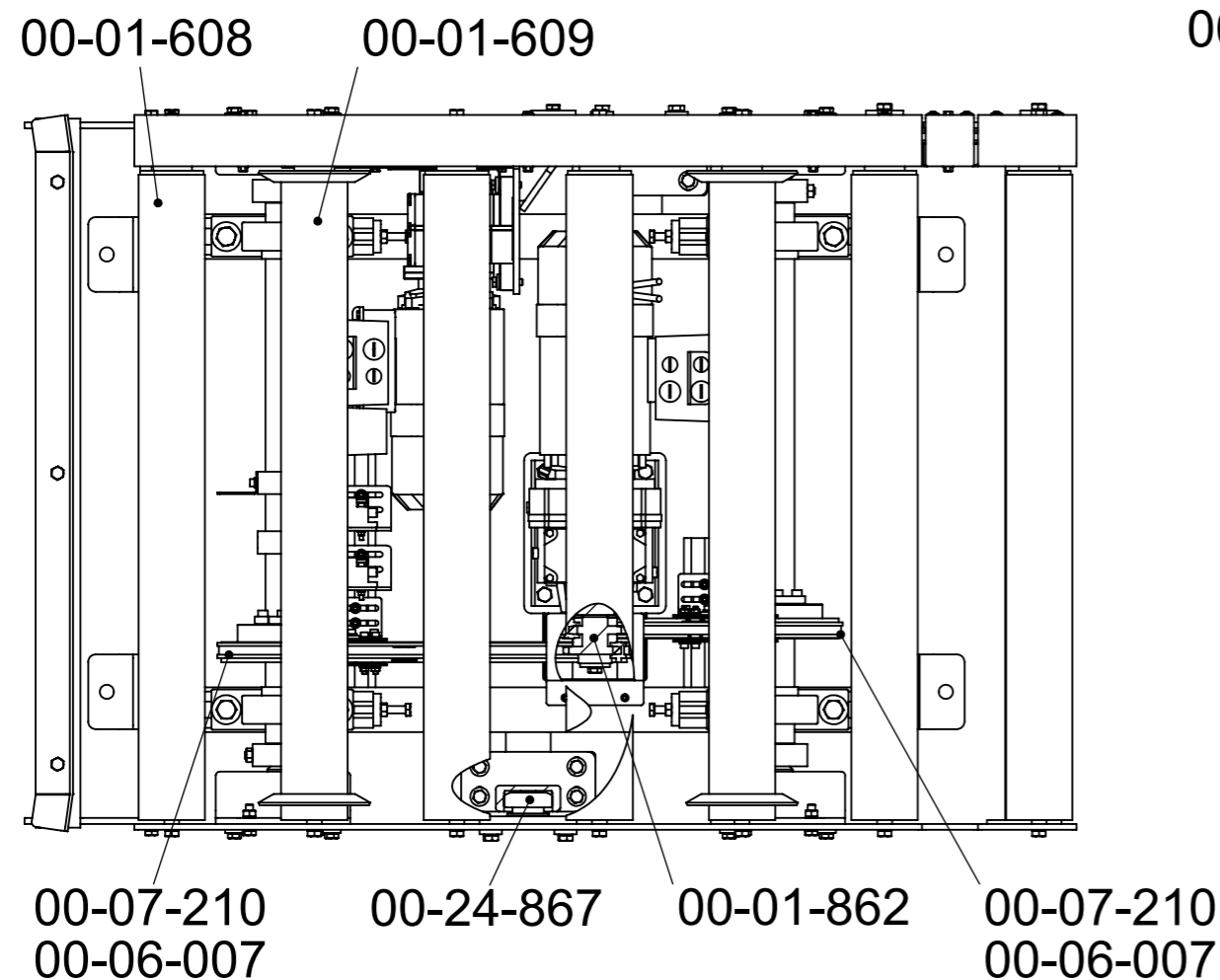
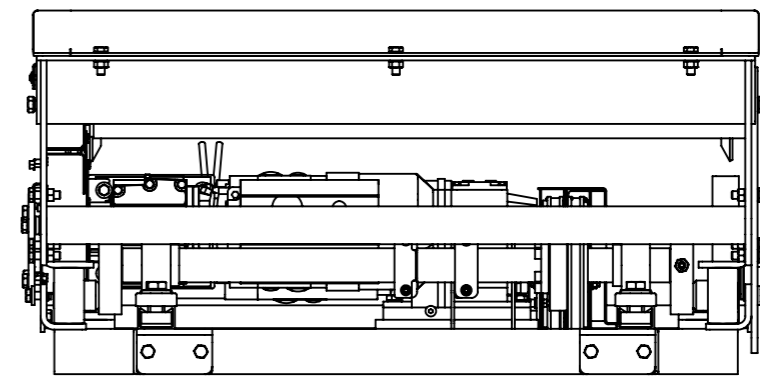
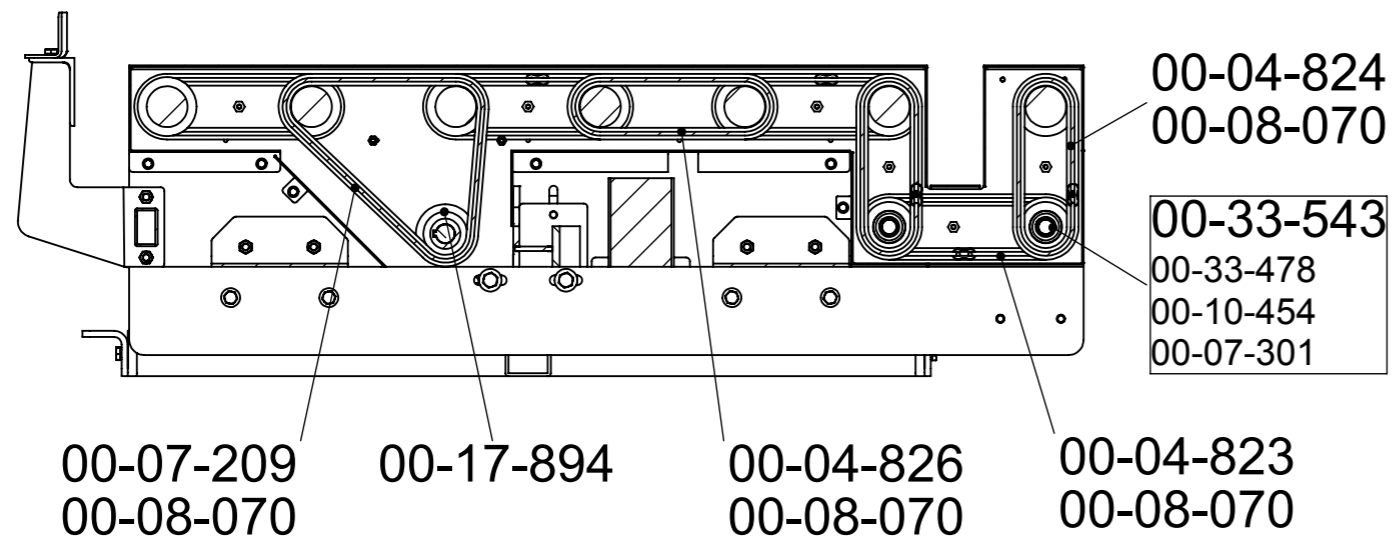
EL940-RT191-D89-H120

Bearbeitet von:

ustoltz

0001745

Bearbeitet am: 18.11.2015



Anzugsdrehmoment für Spannsätze:
Tightening torques MT for clamp sets:

KTR 200-d45/D75: MT=41Nm-(M8)

Bei Montage/Demontage der Spannsätze
sind die Herstellerangaben zu beachten.

The manufacturer's information in the
operating instructions must be taken into
account when assembling/dismantling
the clamp sets.

Ersatzteilzeichnung
spare part drawing



Wasenaeker 17
71576 Burgstetten
Tel.: 07191 / 3270-0
Fax: 07191 / 3270-22

Benennung 1

Hubrollenbahn
lifting roller conveyor

Benennung 2

EL940-RT191-D89-H80-Umschlingung

Bearbeitet von:

ustoltz

0001747

Bearbeitet am: 19.11.2015

00-02-004
00-02-003
00-02-002
00-07-301

00-20-508
00-16-840
00-16-839
00-07-301

00-03-624
00-06-006

00-21-517

00-27-657

00-84-410
00-07-224
00-83-893
00-79-901

00-07-305

00-83-877

00-21-321

00-07-216
00-24-942

00-01-639

00-02-020
00-02-019
00-07-301

00-02-027
00-02-019
00-07-301

00-06-494

Ersatzteilzeichnung
spare part drawing



Wasenaecker 17
71576 Burgstetten
Tel.: 07191 / 3270-0
Fax: 07191 / 3270-22

Benennung 1

Verschiebeeinheit
Displacement unit

Benennung 2

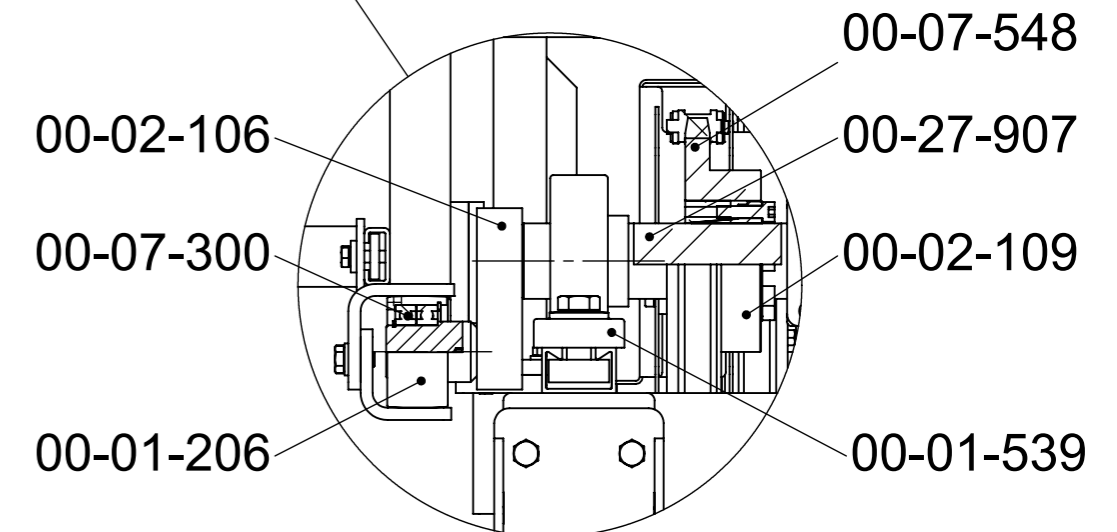
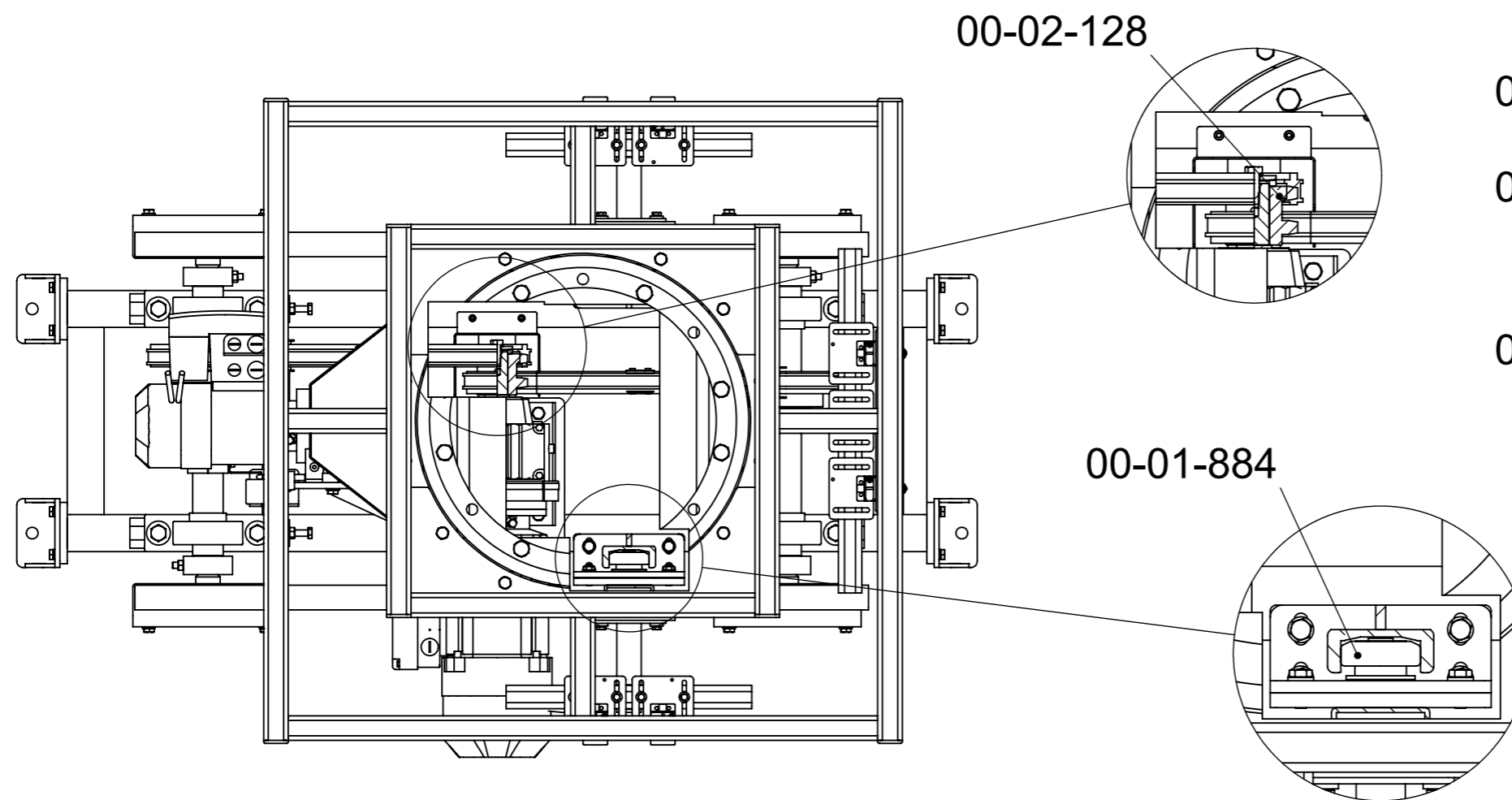
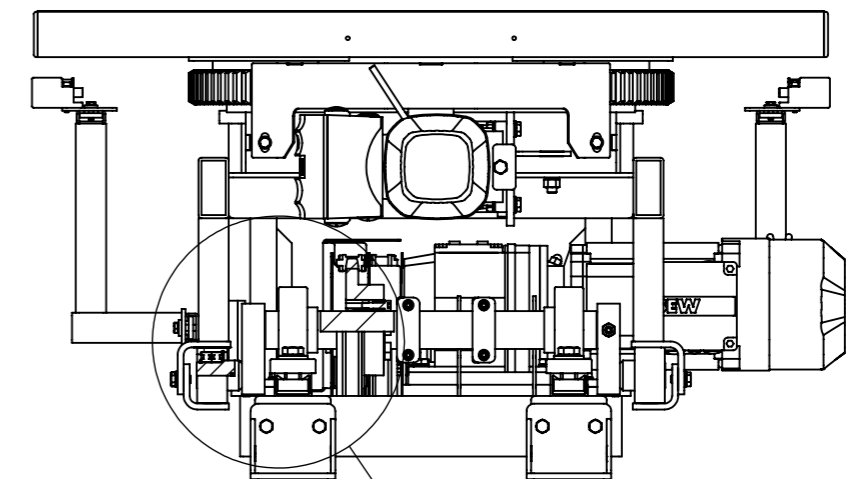
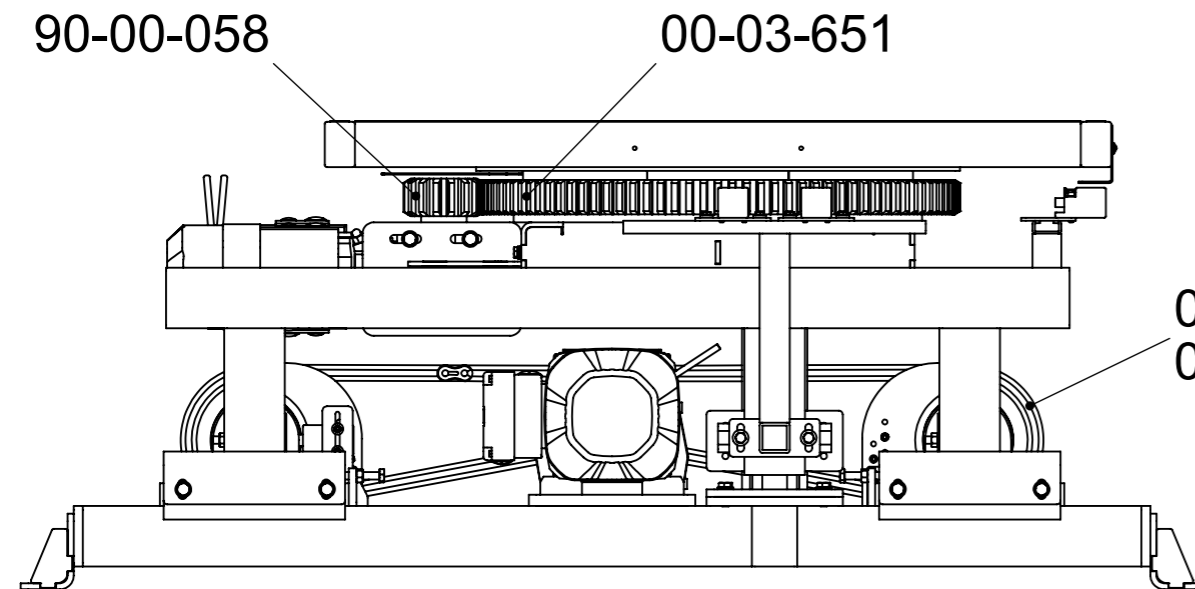
KF-GL2690-Spur1130-F175

Bearbeitet von:

Ibraun

0001750

Bearbeitet am: 03.12.2015



Anzugsdrehmoment für Spannsätze
Tightening torques MT for clamp sets
KTR 200-50/D80: MT= 41 Nm - (M8)

Bei Monage / Demontage der Spannsätze
sind die Herstellerangaben zu beachten.
*The manufacturer's information in the
operating instructions must be taken into
account when assembling / dismantling
the clamp sets.*

Ersatzteilzeichnung
 spare part drawing



Wasenaeker 17
 71576 Burgstetten
 Tel.: 07191 / 3270-0
 Fax: 07191 / 3270-22

Benennung 1

Hubdrehstation
 Lift and Turn Station

Benennung 2

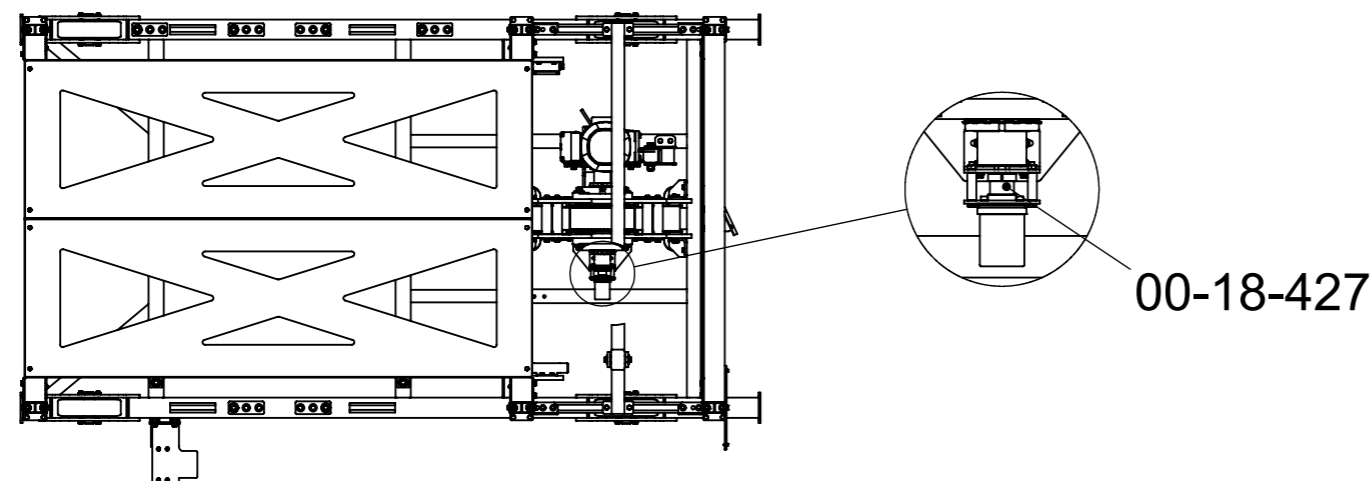
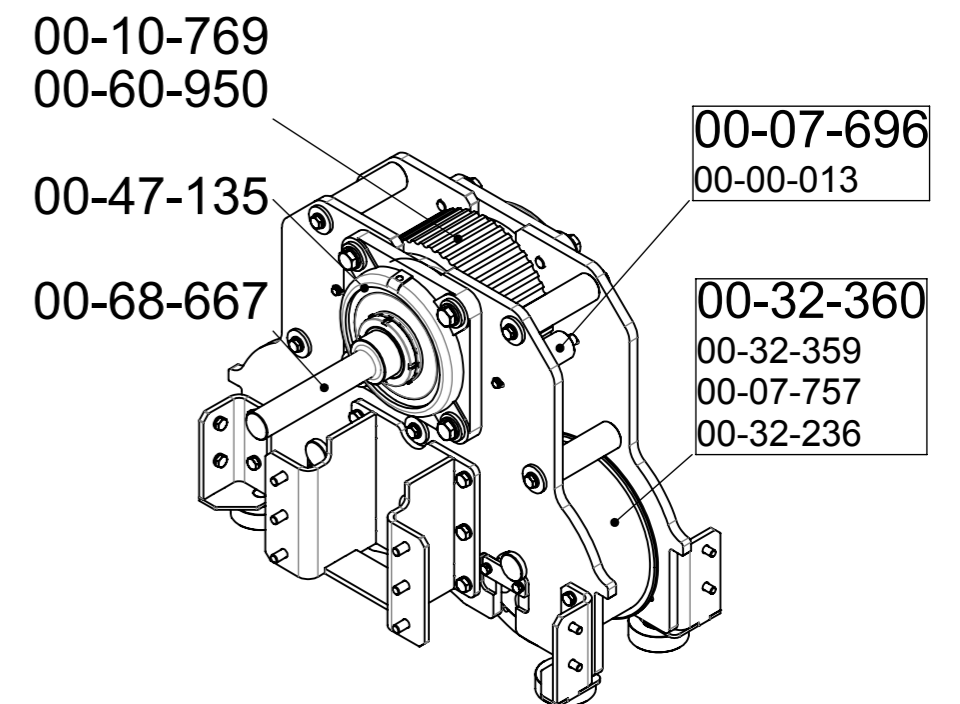
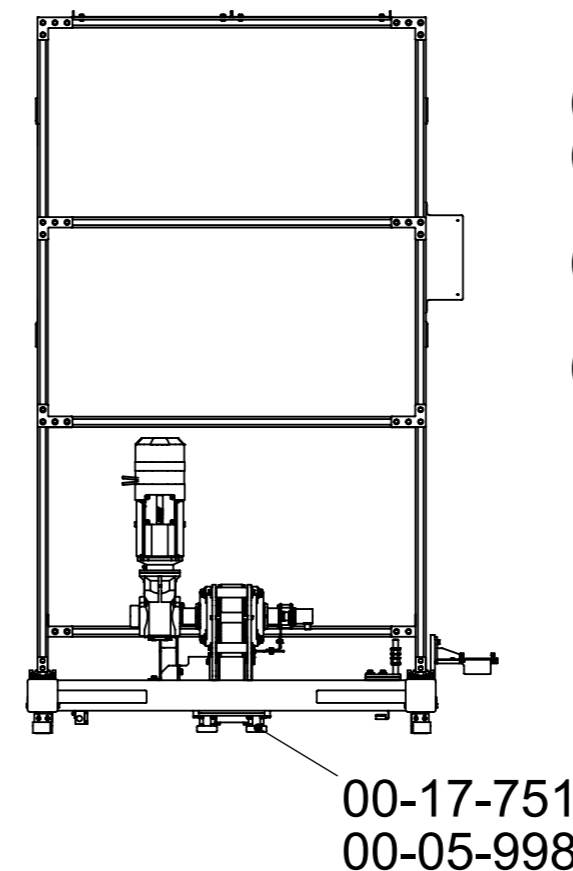
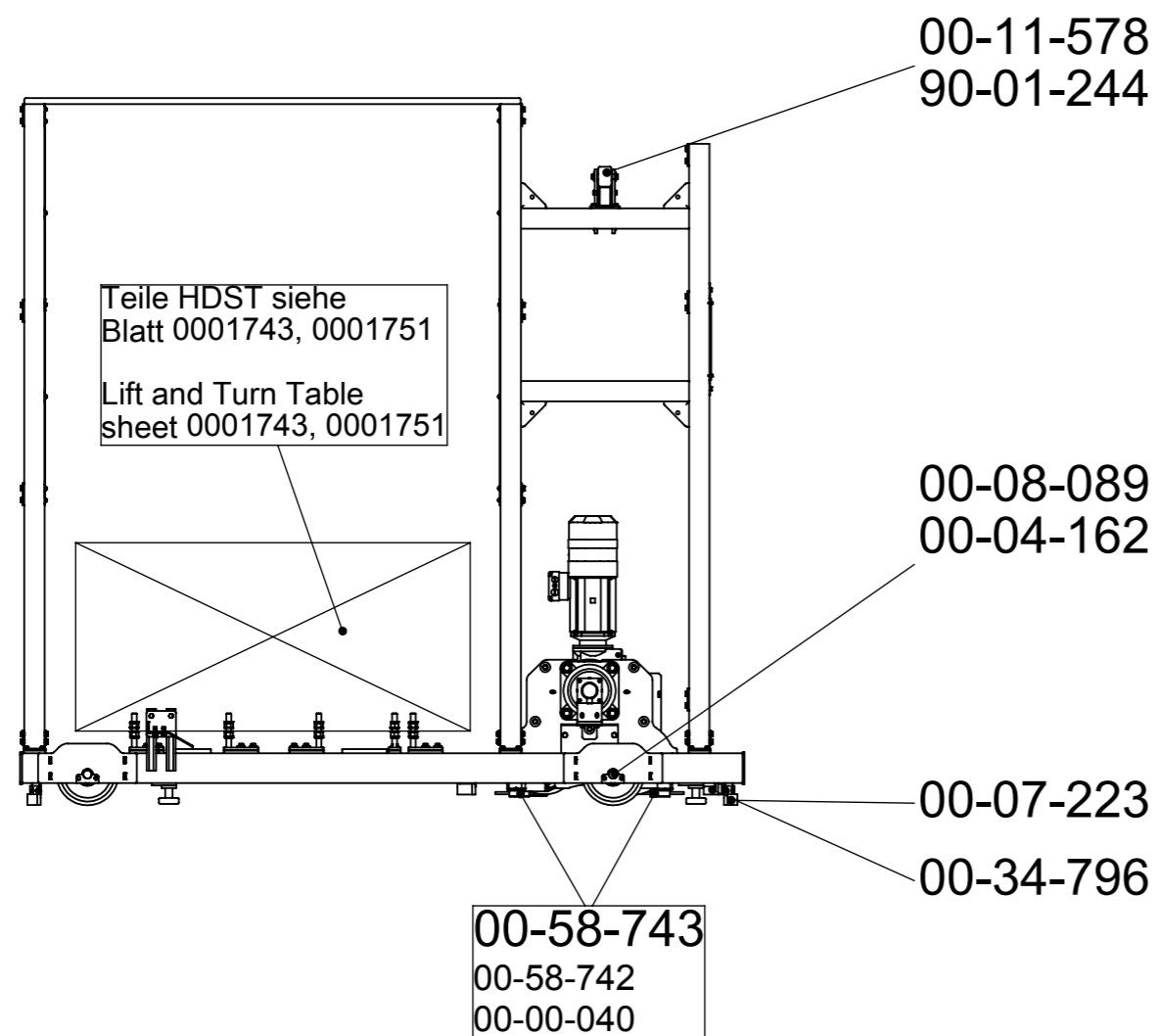
GL2100-H120 VW

Bearbeitet von:

Ibraun

0001751

Bearbeitet am: 27.11.2015



Bei Montage / Demontage der Getriebemotoren sind die Herstellerangaben in der Betriebsanleitung zu beachten!

The manufacturer's information in the operating instructions must be taken into account when installing/dismantling the geared motors!

Anzugsdrehmoment für Spannsätze
Tightening torques MT for clamp sets
KTR250-d65/D84:MT=41 Nm-(10xM8)

Bei Montage / Demontage der Spannsätze sind die Herstellerangaben zu beachten.

The manufacturer's information in the operating instructions must be taken into account when assembling / dismantling the clamp sets.

Ersatzteilzeichnung
spare part drawing

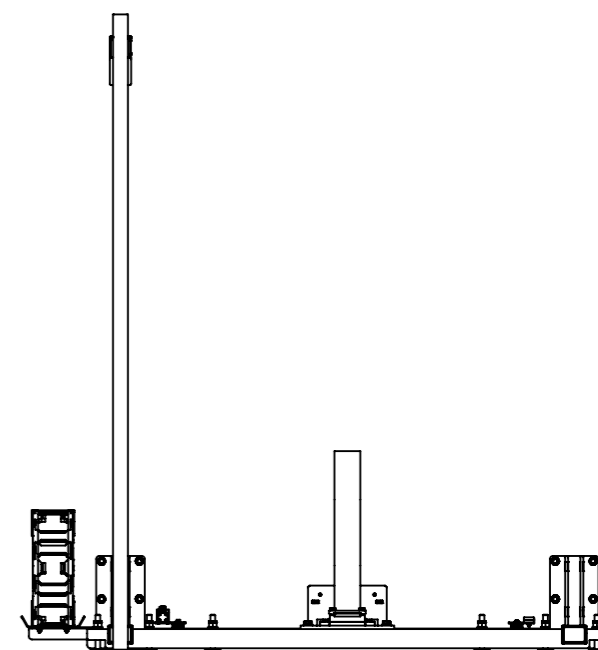
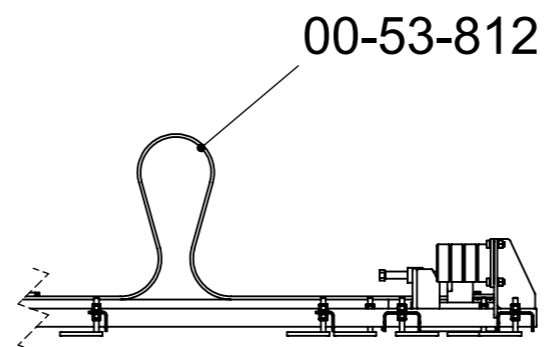
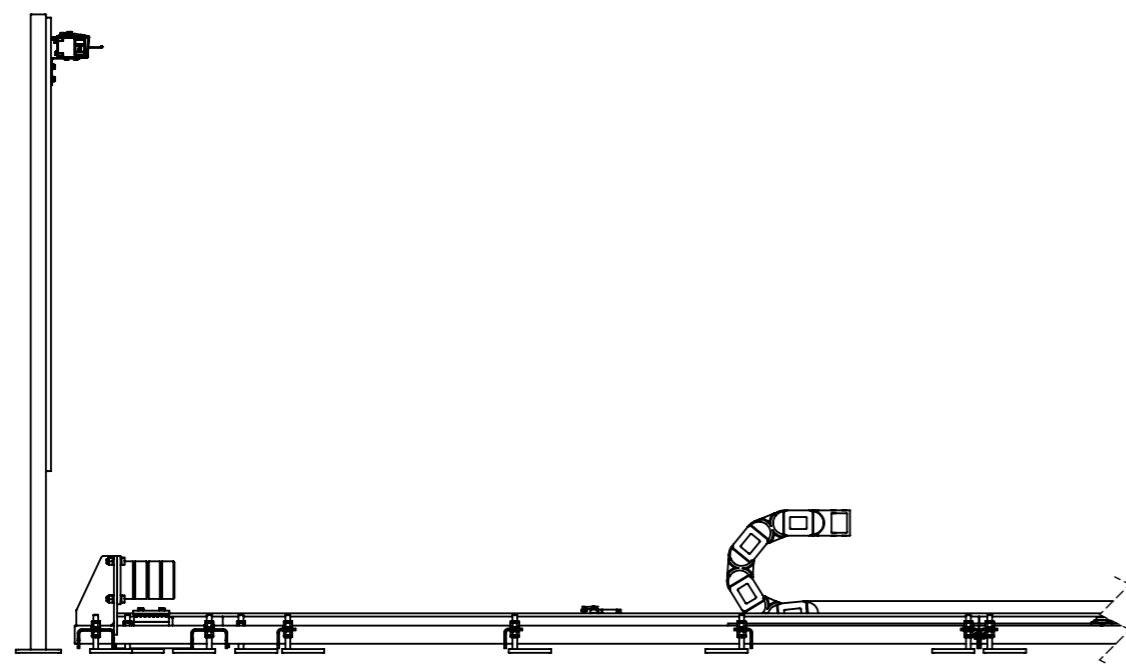


Wasenaeker 17
71576 Burgstetten
Tel.: 07191 / 3270-0
Fax: 07191 / 3270-22

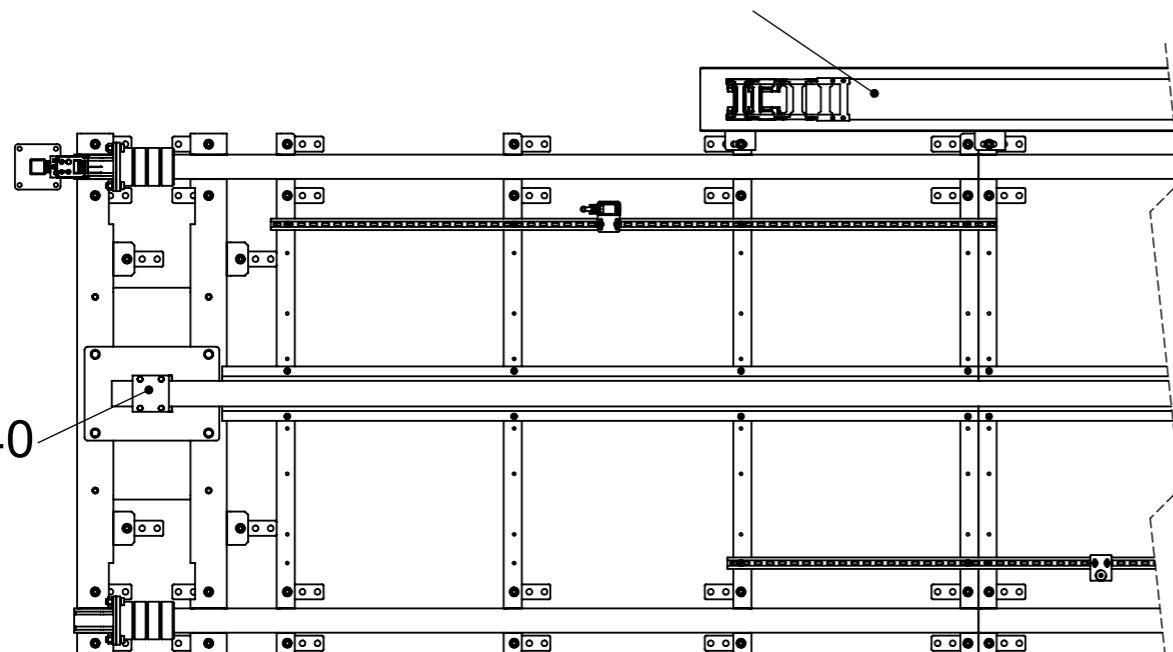
Benennung 1	Transfer-Car Verkehrswagen
Benennung 2	Spur1500-HDST-SEW-KH57
Bearbeitet von:	Ibraun

0001752

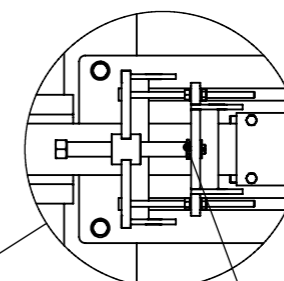
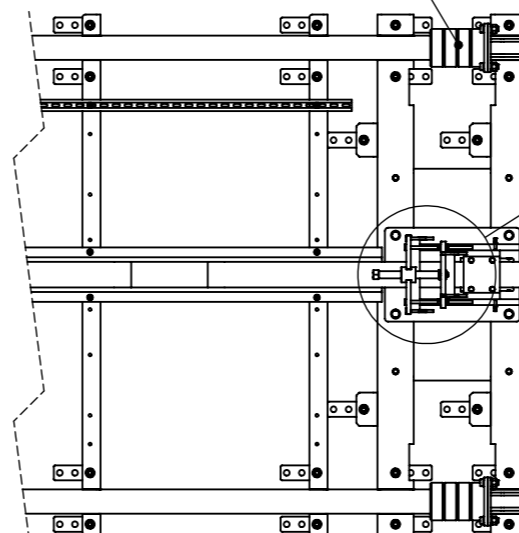
Bearbeitet am: 30.11.2015



00-83-896
00-83-895
00-83-897
00-73-470



00-05-826



00-06-142

Energiekette:
E4.56.10.150.0 gleitend montiert
Länge: 4732mm/52 GL

Energy-Chain:
E4.56.10.150.0 mounted slidingly
Length 4732mm/52 limbs

Zahnriemenspannung:
Zahnriemen: RPU14M-85 XP-L=12m
Messfrequenz(1m freischwingende Länge)f=44Hz

Toothed-Belt-Tension:
Toothed-Belt: RPU14M-85 XP-L=12m
Measuring-Frequency(1m free oscillating length)f=44Hz

*Ersatzteilzeichnung
spare part drawing*



Wasenaeker 17
71576 Burgstetten
Tel.: 07191 / 3270-0
Fax: 07191 / 3270-22

Benennung 1

Rail carrier
Schienenanlage

Benennung 2

GL10950-1500-ZR85

Bearbeitet von:

Ibraun

0001753

Bearbeitet am: 30.11.2015