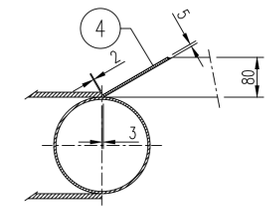
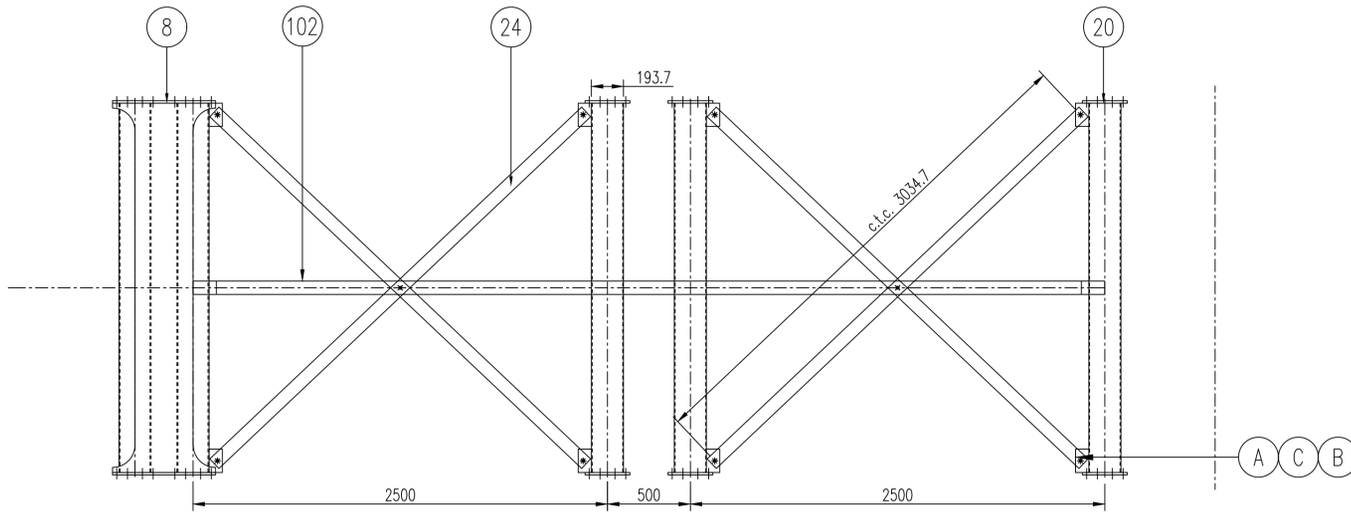
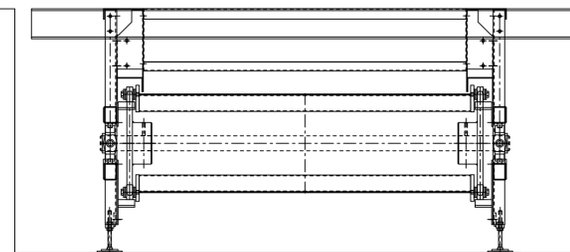
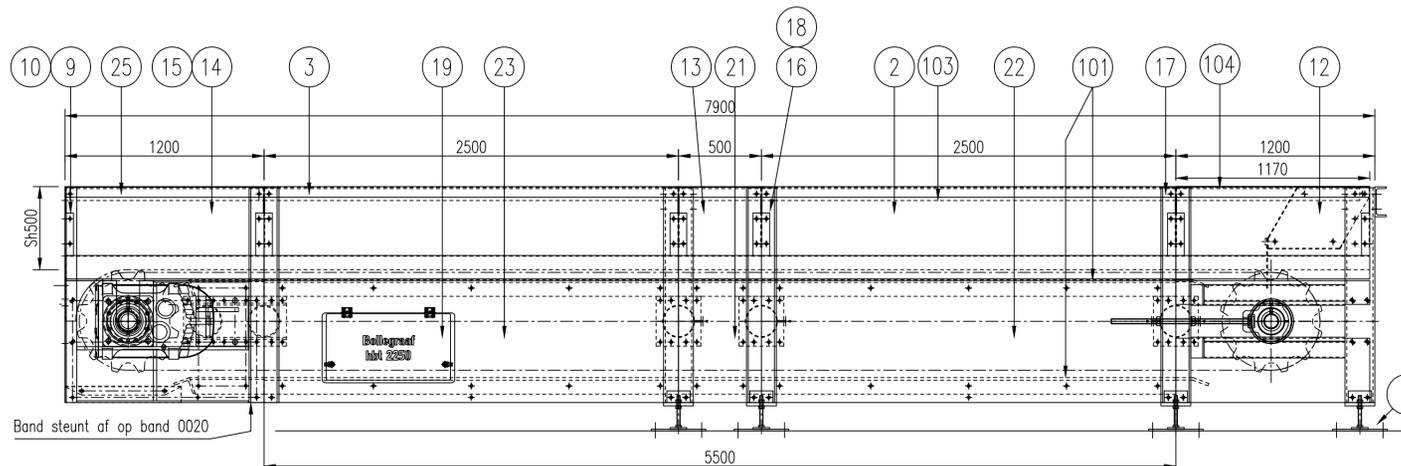
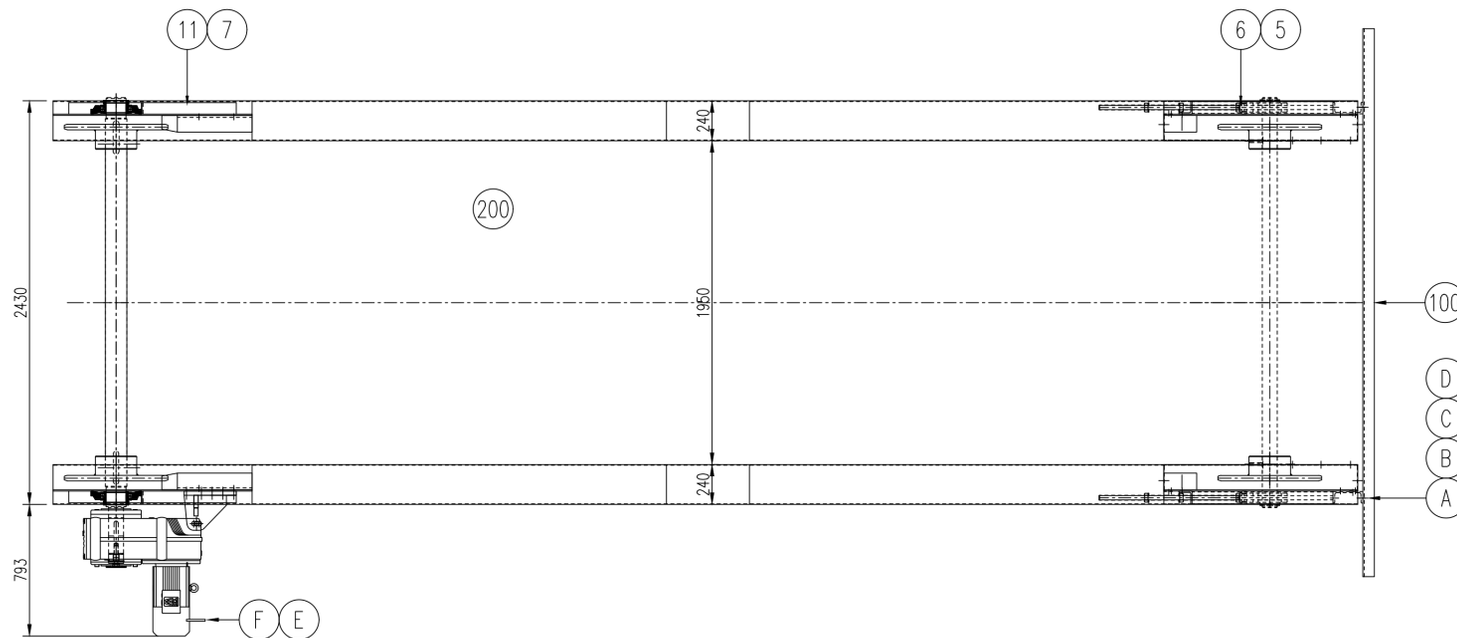
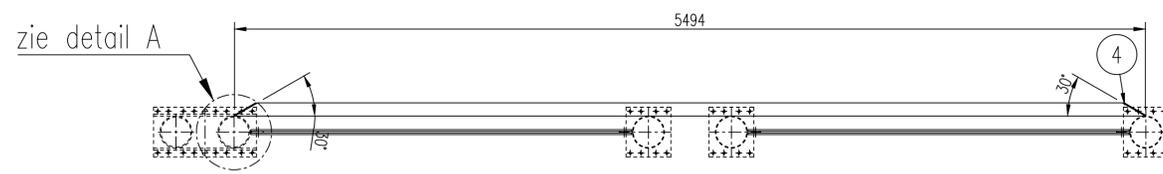


Language: Nederlands  
 Voltage: 400V / 50Hz  
 Construction parts: RAL 6011  
 Motor: RAL 7021



Detail A  
 Schaal 1:5



25	2	Hoekstaal zijwand oandr L=1200 HBT2250	988 100		HBT2250.08-100
24	4	Schoor plat 80*10 hoh3034,8 bb=2000 L=2500 HB	988 087		HBT2250.08-87
23	2	Zijplaat frame met luk L=2500 h=734 HBT2250	988 045		HBT2250.08-45
22	2	Zijplaat frame L=2500 h=734 HBT2250	988 040		HBT2250.08-40
21	2	Zijplaat frame L=500 h=734 HBT2250	988 020		HBT2250.08-20
20	3	Verbindingstuk 2 oren bb=2000 HBT2250	988 008		HBT2250.08-8
19	2	Samenstelling luk HBT2250	987 901		HBT2250.07-01
18	4	Hijsoog HBT2250	987 046		HBT2250.07-46
17	4	Stijl spansectie sh=500 L=1294 HBT2250	986 012		HBT2250.06-12
16	6	Stijl sh=500 L=1294 HBT2250	986 011		HBT2250.06-11
15	1	Zijwand aandrijf Lva L=1200 h=500 HBT2250	985 073		HBT2250.05-73
14	1	Zijwand aandrijf Rva L=1200 h=500 HBT2250	985 072		HBT2250.05-72
13	2	Zijwand L=500 h=500 HBT2250	985 051		HBT2250.05-51
12	1	Inloop spansectie 2000 500 HBT2250	982 917		HBT2250.02-017
11	1	Aandrijving FA107 HBT2250	635 790		HBT2250.01-08
10	1	Stijl aandrijfsectie Lva sh=500 L=1294 HBT225	635 764		HBT2250.06-21
9	1	Stijl aandrijfsectie Rva sh=500 L=1294 HBT225	635 763		HBT2250.06-20
8	1	Verbindingstuk dubbel bb=2000 HBT2250	635 697		HBT2250.01-05
7	1	Aandrijfas FA107 bb=2000 L=2749 HBT2250	635 791		HBT2250.01-45
6	1	Spanner cpl HBT2250	635 628		HBT2250.02-02
5	1	Spanas bb=2000 L=2470 d=90	635 622		HBT2250.02-18
4	2	Plat 80*5 L=150	612 026		HBT1216.12-26
3	4	Zijwand L=2500 h=500 HBT2250	985 071		HBT2250.05-71
2	5	Montagemiddelen frame sh=500 HBT1216	611 003		HBT1216.11-3
1	8	Stelpoot aardbeving	097 494		BKT.06-03
F	1	FA107 / 8,9 5,5kW 400V 50Hz B -	045 872		
E	1	Naamplaat patent 6 inch USA L=- b=-	027 179		HBT1206.00-2
D	4	Hellingplaat M16 staal S137 DIN434 zwart	026 816		
C	14	Veerring M16 staal St DIN1278 ELVZ	023 316		
B	14	Zeskantmoer M16 staal 8 DIN934 ELVZ	022 516		
A	14	Zeskantopbout M16 *40 staal 8.8 DIN933 ELVZ	021 365		

Item nr	Num ber	Material / Name of part	Art. code	Dimensions	Note
Scale : 1 : 15		Date :	Machine		
Name : G.S.		14-01-2008	Papperrecycling Brabant		
Checked :		Note			
Status : productie		M2007-240-02			
Name of part		Projectnummer 00128.0010.01			
Vloerband HBT2250/2000*7900					
Bollegraaf Recycling Machinery		Projection	Size	Drawing Number	
Copyrights as according to the law		A1		00128-0010-01	
		Nr. of pages		Page.	