



nr.	naam	aantal	materiaal	specificatie	tekening nr.	nr.	naam	aantal	materiaal	specificatie	tekening nr.
1	Lengte balk - binnen	2	S355JR	DIN 1025-2 IPB 500		9	Drager hoofdlager	1	S355JR	NEN EN 10 210-2 120x120	
2	Dwarsbalk Tandwielkast	2	S355JR	NEN EN 10 210-2 500x300		10	Dwarsbalk hoofdlager	1	S355JR	NEN EN 10 210-2 300x300	
3	Dwarsbalk generator	2	S355JR	NEN EN 10 210-2 500x300		11	Rollix lager 07.2400.00	1			
4	Lengte balk - buitenkant	2	S355JR	NEN EN 10 210-2 500x300		13	Verbinding dwarsbalk - hoofdlager	1			
5	Samenstelling tandwielkast-generator	1			3.1	14	Dwarsbalk hoofdlager	1	S355JR	NEN EN 10 210-2 400x220	
6	Generatorsteun - voorkant	2	S355JR			15	Kruimotor	1		MOTOX DF 181 - G 132 M4 - L150	
7	Steun generator - achterkant	2	S355JR			16	Stuurbalk kruimotor	1	staal	NEN EN 10 210-2 250x200	
8	Hoofdas	1			2.1	17	Naaf	1	verschillend		1.1

Algemene Aanzicht	Algemere Tegengestelde	Materiaal	verschillend	Tekening nr.	4
✓		Behandeling	niet gespecificeerd	Dossier nr.	070W
Schaal	Projectie	Isometrische tekening frame - kleur - T			
1:20					
DEPARTEMENT WERKTUIGKUNDE					Datum 15/04/2008
Auteur: Alerc de Zegher					