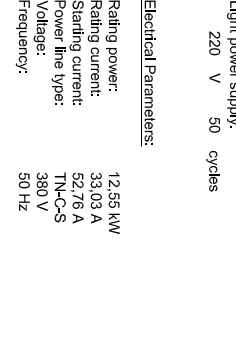
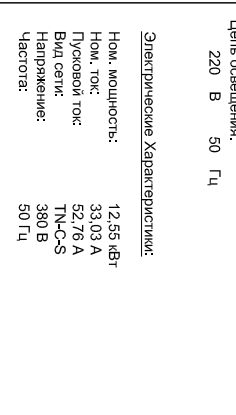
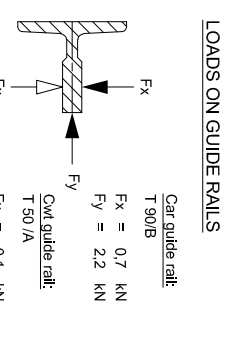
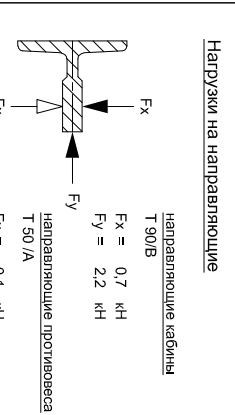


Среднее значение	Коэффициент корреляции	Число наблюдений
данные	1,0	$n=16$ тыс
P1d (44)	2,5	9,2
P1z (44)	1,8	6,7
P1zz (44)	2,3	6,6
Мног. Дрейф/влияние	25	до оптимизации

load case	in operation*	exceptional impact
factor	1.0	$\gamma^0=1.8$ m/s
p1+d (kN)	2.5	9.2
p1+z (kN)	1.8	6.7
p1+z2 (kN)	2.3	6.5
max. permissible deflection k mm	25	no requirement


Среднее значение	Коэффициент корреляции	Число наблюдений
данные	1,0	$n=16$ тыс
P1d (44)	2,5	9,2
P1z (44)	1,8	6,7
P1zz (44)	2,3	6,6
Мног. Дрейф/влияние	25	до оптимизации

load case	in operation*	exceptional impact
factor	1.0	$\gamma^0=1.8$ m/s
p1+d (kN)	2.5	9.2
p1+z (kN)	1.8	6.7
p1+z2 (kN)	2.3	6.5
max. permissible deflection k mm	25	no requirement



Сотпассовано:
Approval:
Открытие тикет:
by:
Date:
Date:

	Project name	L1
G		
F		
E		
D		
C		
B		
A		

Тип:	simplyGo® mtl
Исполнение:	сидячий
Рекомендация:	ГОСТ Р 53780-2010
 thyssenkrupp	
thyssenkrupp Elevator COO	
Модель:	Дата:
120	
Скорость:	Дата:
100	01.06.2020
Проверено:	01.06.2020
Исполнение:	Дата:
120	
Скорость:	Дата:
100	
Проверено:	01.06.2020