



DATUM

NAAM GEBOUW

LIFTNUMMER

ADRES

NAAM KLANT

ELVACENTER REFERENTIE

opgemeten

<input type="radio"/>	<input type="radio"/> Model lift	<input type="radio"/> CE-lift	<input type="radio"/>	
<input type="radio"/>	Schema's aanwezig? Foto's trekken van alle belangrijke pagina's			<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	Remcontacten:			<input type="radio"/>
	Aantal:			
	Type contact:	<input type="radio"/> NO	<input type="radio"/> NC	
<input type="radio"/>	Extra onderdelen op kooidak?			<input type="radio"/>
	Vastzetten kooi met pinnen:	<input type="radio"/> NO	<input type="radio"/> NC	
	Andere speciale contacten:	<input type="radio"/> NO	<input type="radio"/> NC	
<input type="radio"/>	Nazien systeem voor noodbediening:			<input type="radio"/>
	Elektrisch met batterij:			
	Mechanisch systeem in kast:			
	<input type="radio"/> Indien behouden: tekening indeling kast			
<input type="radio"/>	Type kast voor sturing:			<input type="radio"/>
	<input type="radio"/> Opbouw	<input type="radio"/> Inbouw		
	Positie kast:			
	Afmetingen:			
	VF in kast/ VF in schachtkop:			
	Zekeringen te voorzien:			
	Vrije ruimte in schachtkop voor plaatsen VF:			
<input type="radio"/>	Afstanden: (doorgang = vloerpas)			<input type="radio"/>
	Controller – doorgang			
	Doorgang – spie:			
	Doorgang – machine			
	Doorgang – eerste knop			
	Doorgang – SB			
<input type="radio"/>	Positie snelheidsbegrenzer:	<input type="radio"/> In schachtkop	<input type="radio"/> Op kooi	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	Positie spanrol:	<input type="radio"/> Put	<input type="radio"/> Kooi	<input type="radio"/>
		<input type="radio"/> Schachtkop		<input type="radio"/>

besteld

opgemeten

Knoppen: (Best altijd vernieuwen)

Nazien printjes CanBus

Nazien speciale toegang tot koodak

Extra contacten nodig

Type lastweging nazien:

Kan dit behouden blijven?

Type contacten?

Positie lastweging

NO

NC

besteld