

AANVRAAG-/BESTELFORMULIER - TRACTIE

Modernisering

Nieuwe installatie

Offerte

Order

Algemene gegevens

Gewenste leverdatum:

Inkoopnr. / opdrachtnummer:

Contactpersoon / bedrijf:

Tel, E-mail:

Locatieadres:

Plaats/Land locatieadres:

Afleveradres:

Andere informatie:

Liftgegevens

Ophanging:

Nominale last:

kg

Gewicht kooi:

kg

Contragewicht:

kg

Nominale snelheid:

m/s

Product:

Type schakelkast:

Overig:

Machinegegevens

Machine van Hydroware?

JA

NEE

Asynchroon (wormkast)

Synchroon (gearless)

Bestaande encoder:

Motorvermogen:

kW

Nominale stroom:

A

Aanloopstroom:

A

Spanning:

V

Toerental:

Rpm

Frequentie:

Hz

Spanning rem.:

V

Tractieschijfrem
(A3)

Handmatige remlichter
(hendel op machine)

Elektrische remlichter
(knop met UPS)

Handmatige remlichter
(5 m draad met hendel)

Microswitch op rem

ROBA switch

Motor ventilator: 1-fase

3-fase

Automatische evacuatie 4C & PRO+ in aparte kast
500x400x250 mm. Aliem 1000 UPS-systeem
met remlichting. Handmatige evacuatie van de lift naar
de "dichtstbijzijnde verdieping", stopt in de deurzone
en opent de deur.

Afstand tussen omvormer en machine:

mm

Afstand tussen besturing en omvormer:

mm

Kabellengte, besturing naar MAP-kast:

mm

Bekabeling voor motor?

JA

NEE

Lengte bekabeling:

mm

Kabelwartel voor motor?

JA

NEE

Compensatiekettingen:

kg / %

Nieuwe kabels / riemen van HW? JA

NEE

Aantal kabels / riemen:

st

Kabeldiameter (∅):

mm

Lengte:

Aant. kabelkiezen:

st

Klemconus:

mm

Tractieschijf (∅):

mm

Type groef tractieschijf:

Schijfzijde: (indien wormkast):

Geharde tractieschijf

Hartafstand groeven:

mm

Aantal leidwielen:

st

Leidwiel (∅):

mm

Type leidwiel:

Nieuwe leidwiel van HW?

JA

NEE

Enkele omvatting

Dubbele omvatting

Aantal eenvoudige buigingen:

st

Aantal omgekeerde buigingen:

st

Afstand kabels (L1):

mm

Afstand leidwiel - (L2):

mm

Afstand tractieschijf - (L3):

mm

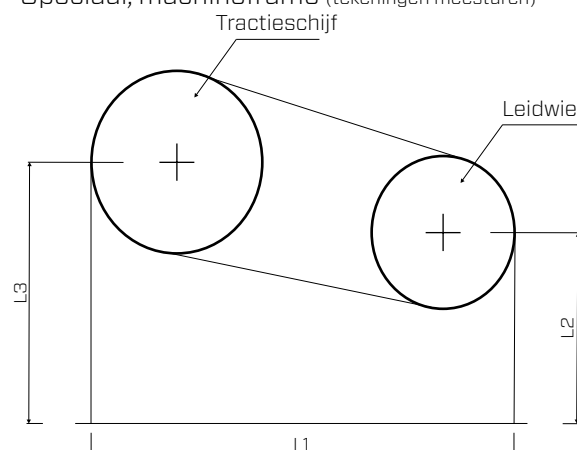
Hoogte machinekamer:

mm

Geleiding liftkoi

Standaard, machineframe

Speciaal, machineframe (tekeningen meesturen)



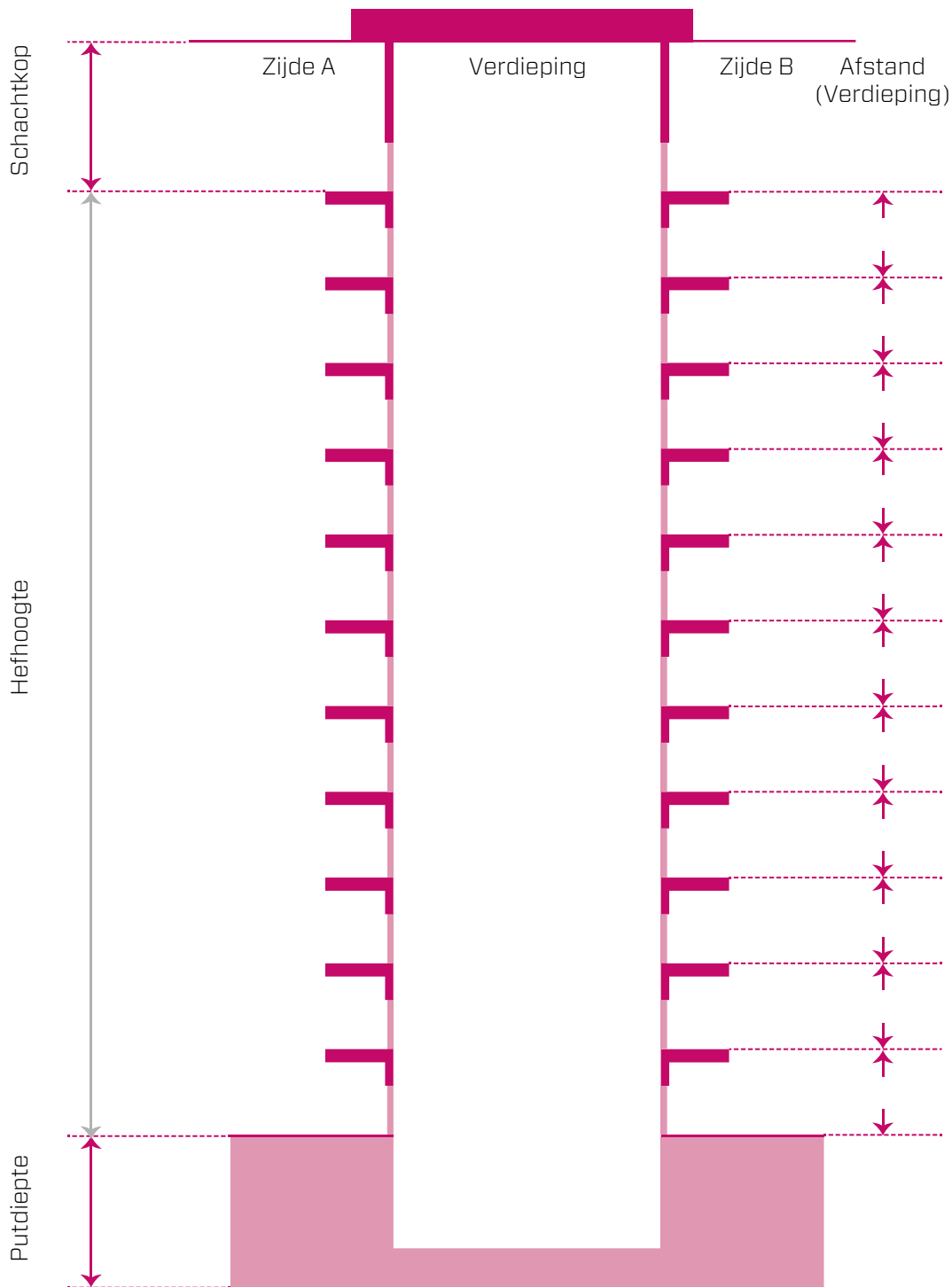
Lift / Gebouw - Verdiepingen

Hefhoogte: mm Schachthoogte: mm
Putdiepte: mm Extra schachtkabellengtes: mm
Schachtkop: mm Locatie van de machinekamer:

Aantal verdiepingen: st Aantal schachtdeuren: st Aantal kooideuren: st

Overig

Verdieping 2-12



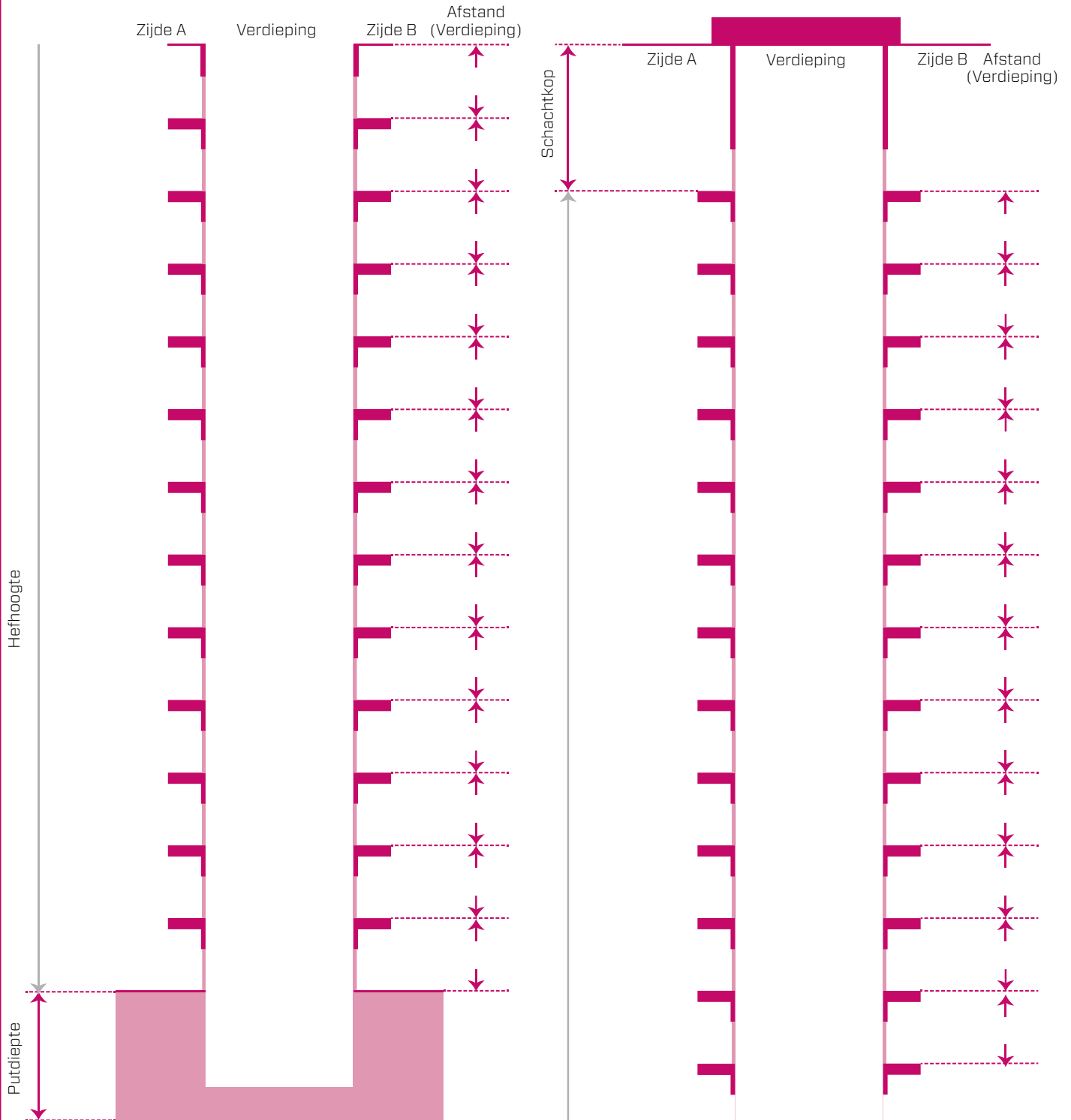
Lift / Gebouw – Verdiepingen

Hefhoogte: mm Schachthoogte: mm
Putdiepte: mm Extra schachtkabellengtes: mm
Schachtkop: mm Locatie van de machinekamer:

Aantal verdiepingen: st Aantal schachtdeuren: st Aantal kooideuren: st

Overig:

Verdieping 2-26



Deuraandrijvingen

Toegangszijde A	Deuraandrijving zijde A	Overig:
Toegangszijde B	Deuraandrijving zijde B	Overig:
Toegangszijde C	Deuraandrijving zijde C	Overig:
CANOpen deuraandrijving	Kooideur EN81-20	24V batterij backup voor deuren

Automatische deuren

Sensorlijst A:	Spanning:	24VDC	230VAC
	Overig:		
Sensorlijst B:	Spanning:	24VDC	230VAC
	Overig:		
Sensorlijst C:	Spanning:	24VDC	230VAC
CANOpen sensorlijst	Overig:		

Handbewogen draaideur

Deuopener:	1-fase	3-fase	Locatie:
Sensorlijst:	Spanning:	24VDC	230VAC
Grendelschaats, spanning:	Aantal:		

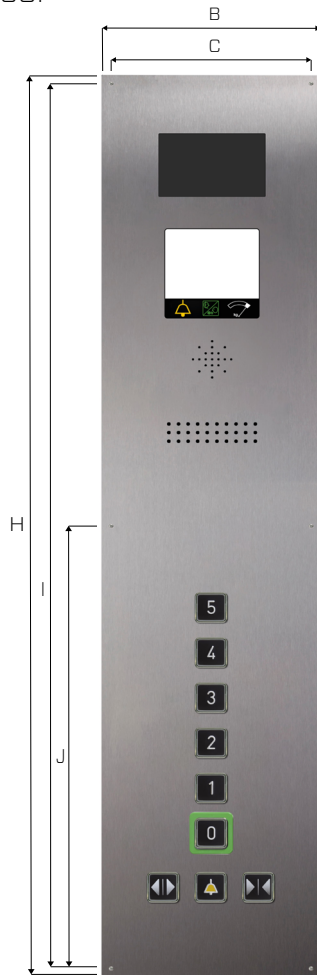
Besturing / Overige materialen

Besturingssysteem:		Nieuwe SB van HW?	JA	NEE		
Tableau's van HW?	JA	NEE	SB:	mm	SB-kabels:	m
Type:		Nieuw spanwiel van HW?	JA	NEE		
Noodtelefoon van HW?	JA	NEE	Spanwiel (∅):			mm
Type:		Elektromagneet, spanning:				V
Aantal liften in groep:		Test/reset, spanning:				V
Halogeenvrij (schacht)		Motorpulsencoder 1024 ppr (5V) (wormkast machine)				
Halogeenvrij (machinekamer)		Schroefdraad motoras, pulsencoder:				
Schachtverlichting LED-strip (3 pulsschakelaars)		Weeginrichting, CAN:				
Aantal:	Meter:	Type sensoren weeginrichting:				
Trekkoordschakelaar		Sensoren weeginrichting, grootte:				
		Aantal sensoren weeginrichting:				
Lage schachtkop		Transformator 400/230-230V				
Blokkeerpen lage schachtkop:		Transformator, Spanning:				
Ondiepe put		Brandweerpot (niet volgens EN81-72)				
Blokkeerpen ondiepe put						
Extra deurcontact (lage schachtkop en ondiepe put)		EN81-73, Type:				
Locatie:		Ventilator cabine			Valluik, cabinedak	
Type contact:		Opvouwbare putladder			Inspectieluik, schacht	
Inklapbare barrière op cabinedak	st	met contact				

Overig

Tableaus - Deel 1

COP



Aantal:

Afmetingen:

B = mm C = mm
 H = mm I = mm
 J = mm D = mm

Plaat, optie:

Achterkast
 Omgezette kanten:
 mm

*std. afmetingen, vlak: 230x1000 mm / 230x2000 mm

Materialen:

Materiaal:

Uitvoering:

Type drukknop:

LED-kleur:

Standaanwijzing:

CANOpen standaanwijzing

Pictogram:

Spraakmodule:

Sleutelsch.:

Functie:

Gravering:

Knop:

Openknop

Sluitknop

Stopknop

Functieknop, functie:

Verdiepingsaanduidingen:

Optie:

Braille op tableau

Resolutie glas

Noodverlichting

Brandsymbool

Gravering, informatie:

Hefvermogen

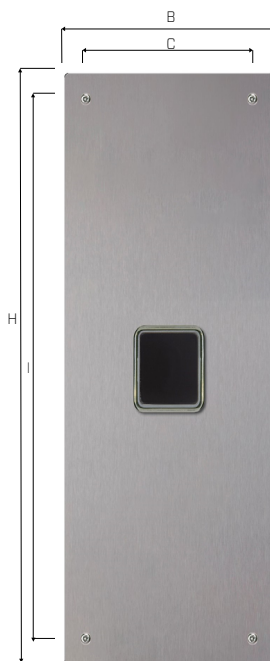
Install. nr.

Bouwjaar / Mod

Logo

Overig:

LOP



Aantal met 1-drukknop:

Aantal met 2-drukknop:

Afmetingen:

B = mm C = mm
 H = mm I = mm
 D = mm

Plaat, optie:

Achterkast

*std. afmetingen, vlak: 80x230 mm

Materialen:

Materiaal:

Uitvoering:

Type drukknop:

LED-kleur:

Standaanwijzing:

CANOpen standaanwijzing

Sleutelsch.:

Functie:

Symbool drukknoppen

Aantal LOP met pijl omhoog:

Stk

Aantal LOP met pijl omhoog/omlaag:

Stk

Aantal LOP met pijl omlaag:

Stk

Optie:

Braille op tableau

Bezetlamp

Lamp, pijl omhoog/omlaag

Brandsymbool

Gravering, informatie:

Hefvermogen

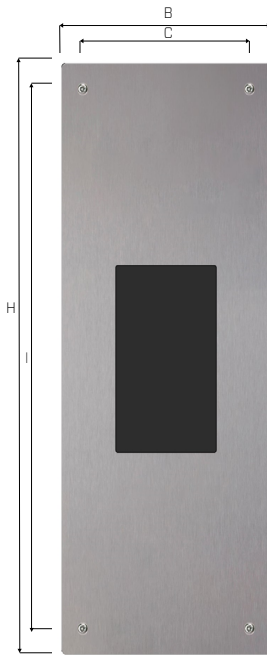
Logo

Overig:

Tableaus - Deel 2

CIP / LIP

Aantal:



Afmetingen:

B = mm C = mm
H = mm I = mm
D = mm

Plaat, optie:

Achterkast

Omgezette kanten:
mm

Materialen:

Materiaal:

Uitvoering:

Standaanwijzing:

CANOpen standaanwijzing

Pictogram:

Spraakmodule:

Design:

Optie:

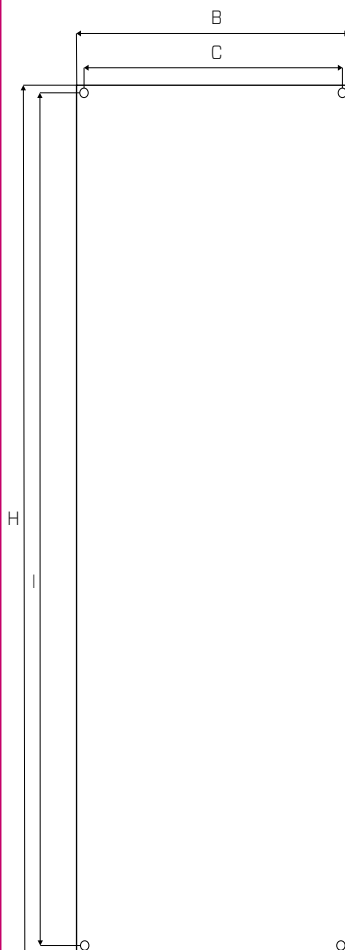
Luidspreker, gong

Logo

Overig:

Afdekplaat

Aantal



Afmetingen:

B = mm C = mm
H = mm I = mm

Materialen:

Materiaal:

Uitvoering:

Overig: