

# GPL 1600 KG

## Standard

### HISSDATA

TYP AV HISS:	Varu/personhiss
ANTAL PLAN:	2 st
MÄRKLAST ENL. TAB 1.1:	1600 kg
ANTAL PERSONER:	21 st
HASTIGHET:	0,5 m/s

### SCHAKT

SCHAKT	BETONG
TOPP	4100 mm
LYFTHÖJD	3230 mm
GROP	1220 mm
SCHAKTBRED	2190 mm
SCHAKTDJUP	3210 mm

### KORG

KORG:	GMV Sweden
KORGTYP:	Plåt
KORGBREDD:	1500 mm
KORGDJUP:	2650 mm
KORGHÖJD:	2200 mm
KORGGOLVTJOCKLEK:	100 mm
ANTAL ÖPPNINGAR:	2 st

### DÖRRAR

KORGDÖRR-/AR (KD):	FERMATOR 50/11
KORGDÖRRLÅS (KD):	NEJ
LJUSRIDÅ (KD):	WECO
SCHAKTDÖRRAR (SD):	Fermator 50/11
BRANDKLASSNING (SD):	EI60
INFÄSTNING (SD):	BETONG
DÖRRÖPPNING (CO):	1200x2000 mm
ÖVRIGT:	

### VIKTER

KORG VIKT EXKL. DOOR:	937 kg
DÖRRVIKT:	268 kg
BÄRRAMSVIKT:	593 kg
BRYTHJULSVIKT:	- kg

### ÖVRIGT

NEDFARTSPÄRR EN 81-2:	NEJ
NEDFARTSPÄRR Klacklasning:	NEJ
SJUNKSKYDD EN81.21:	NEJ
ÅTERPUMPNINGSSAGGREGAT:	JA
ÖVRIGT:	
ÖVRIGT:	

### BÄRRAM

BÄRRAMSTYP:	FLH 35
ANTAL LINOR/DIAMETER:	- mm
LINHJULSDIAMETER:	- mm
TYP AV GEJD:	T90/B
AVSTÅND GEJDFÄSTE:	1500 mm
GEJDAVSTÅND:	1730 mm
TYP AV FÅNG:	-
ANTAL BUFFERTAR:	2 st
TYP AV BUFFERT	ACLA
AM (1:1)	3100

### CYLINDER

UPPHÄNGNING:	1:1
ANTAL CYLINDRAR:	2 st
CYLINDERTYP:	1008SL
DELAD CYLINDRAR (J/N):	NEJ
CYLINDERDIMENSION:	70x5 mm
CYLINDERLÄNGD (L):	3873 mm
SLAGLÄNGD (LP):	3667 mm
TYP SLANGBROTTSVENTIL:	VC3006/B
OLJEINTAG:	Botten

### HYDRAULAGGREGAT

VENTILSTYRNING:	NGV-A3
TYP AV TANK:	T3 (400 lit)
PUMPFLODE:	250 l/min
MOTORSTORLEK:	22 kW
MOTORSPÄNNING:	230 VAC
MÄRKSTRÖM:	89 A
STARTSTRÖM:	178 A
STARTTYP:	SOFT START
TRYCK FULLAST P2:	45 Bar
TRYCK TOMKORG P1:	25 Bar
HYDRAULSLANG (DIM.):	1 1/2", ansl. M52x2
HYDRAULSLANG (TOT. LÄNGD):	12 m

### ELSKÅP

TYP:	SEA STK3
SÄKRING I HISSENS ELSKÅP:	125 A
TALSYNTES:	JA
NÖDTELEFON:	SafeLine
ÖVRIGT:	
ÖVRIGT:	

"Temperaturen i maskinrum och schakt hålls mellan +5 - +40 grader Celsius"  
EN81 § 0.3.15

### Hissen skall genomgå slutlig kontroll.

GMV Sweden AB är godkända enligt Hissdirektivet 95/16/EG. Modul H, bilaga 13. Certifikat 44745-2008-CE-NOR. Hissen uppfyller kraven i Hissdirektivet 95/16/EG.



UPPSTÄLLNINGSRITNING

Rev	Ändring	Datum	Rev. sid.	Sig.
1	Ventil NGV-A3 och SEA STK3, Motor 22 kW	130627	1-5	HB

**iHeis as**

UPPSTÄLLNINGSPLOTS  
EVJEHEIMEN  
NORGE

RITNINGSNR.	DATUM
16154-1	130625
GMV-S ORDERNR.	RITAD AV
374966	HB
OBJEKT NR.	SKALA
	1:1
BLAD/AV	REV.
1/5	1





Lyftkrok i schakttopp min. 15kN.

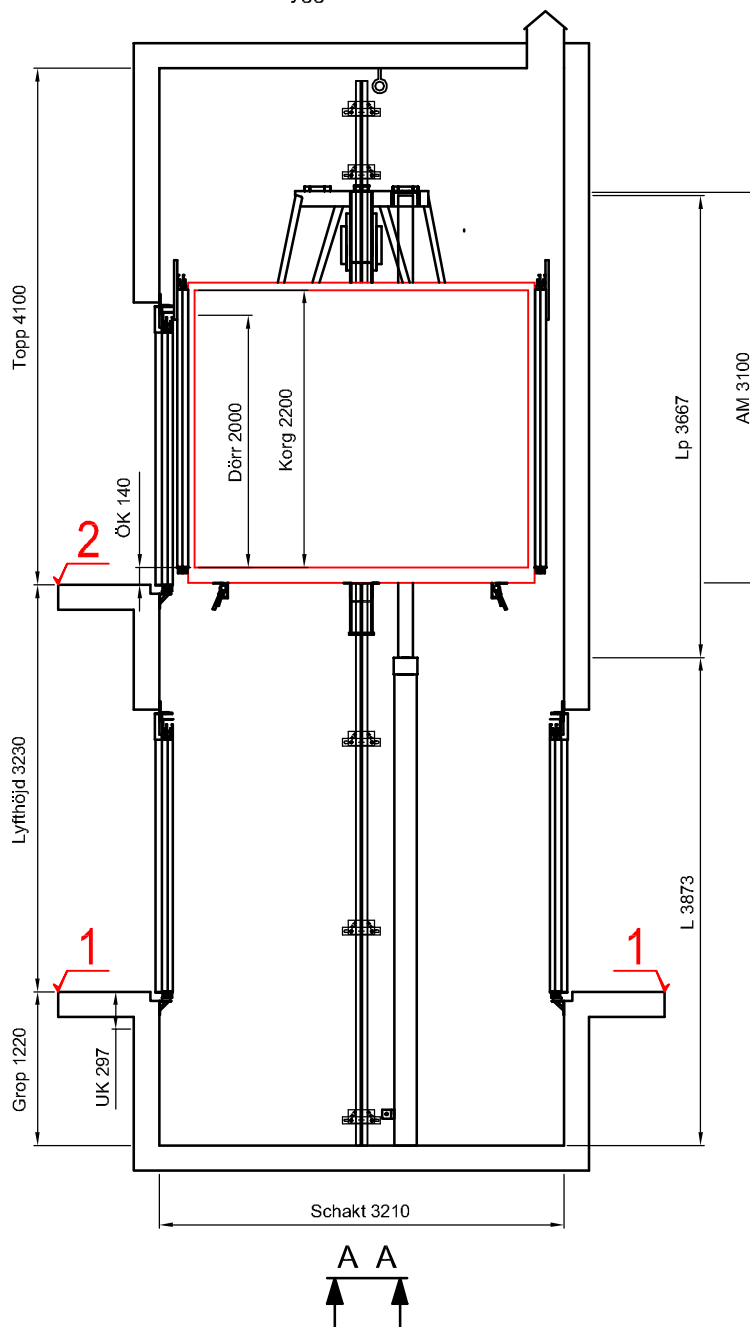
Lyftkrok i schakttopp levereras /-  
monteras av Schaktbyggare.

Schaktet skall ha egen  
naturlig ventilation  
enl. EN 81-2, §5.2.3.

DÖRRFRONTSHÖJDER:

PLAN 1: 2210 mm

PLAN 2: 2210 mm



"Temperaturen i maskinrum och schakt hålls  
mellan +15 - +40 grader Celsius"



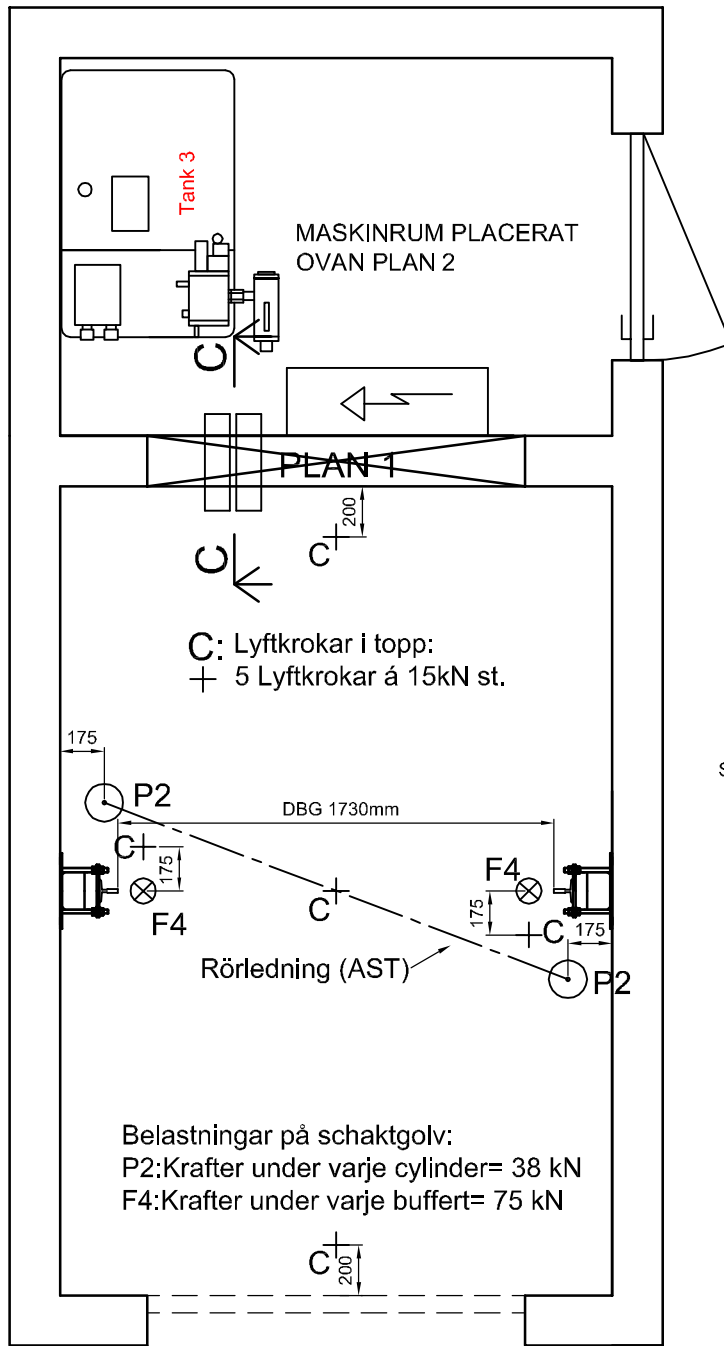
UPPSTÄLLNINGSRITNING

**iMeis as**

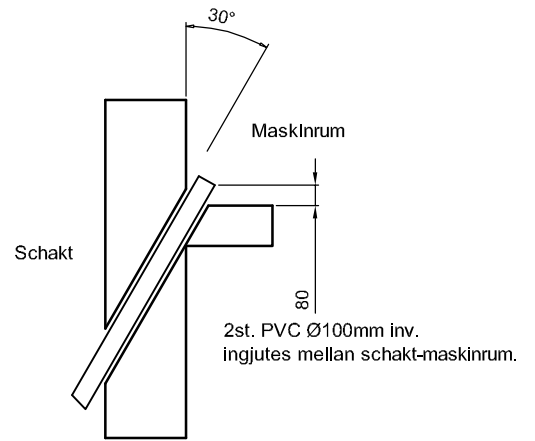
UPPSTÄLLNINGSPÅS

EVJEHEIMEN  
NORGE

RITNINGSNR. 16154-4	DATUM 130625
GMV-S ORDERNR. 374966	RITAD AV HB
OBJEKT NR.	SKALA 1:60
BLAD/AV 4/5	REV. 1



PLAN 1-2



Snitt C-C

"Temperaturen i maskinrum och schakt hålls mellan +15 - +40 grader Celsius"



UPPSTÄLLNINGSRITNING

**iMeis as**

UPPSTÄLLNINGSPATS

EVJEHEIMEN  
NORGE

RITNINGSNR. 16154-5	DATUM 130625
GMV-S ORDERNR. 374966	RITAD AV HB
OBJEKT NR.	SKALA 1:30
BLAD/AV 5/5	REV. 1