



PLAN RV HEIS I 1. ETG
M 1:10

Bakv. Plass	18,5 m				
Bakv. Kjøleb	13,0 m				
HL FOR PRELUB	0				
Egt.	Rv-side	Bv-side			
Rev.					
Sjaktgrop var. 3800 mm/rette dermvg/Isoli.					
Forandring					
Dato	6/8-96				
Sign.	PJ				

TEKNISKE DATA FOR HEIS

HYDRULL- RGREGERT	Pumpekapasitet: 300 l/min Brennstoff: stigningsberegnet av el.konsulent. Spenning/frekvens: 400 V/50 Hz Motor effekt/DV/iftsstrom: 22 kW/48 A Vekt uten olje: 270 kg Type: GNV 300/30-13
SVYLINDER	Hydr. rør: 1 stk. 1/2" L=6000 mm Tudlammer/antall/lengde: R 1 1/2" Rørhovedsvenski: R 1 1/2" Rørforingslappel: 33 kg/cm Dynamisk trykk: 385 kg Vekt: 5020 mm/2479 mm Diameter (siste trinn): 685 Type/antall trinn/antall sylindere: GNV 785-C2L/2/1
BERERENNE	Syresko: G10desko Vekt total: 450 kg Fangeparat: Nsl Type: Ramco 1200/1500 (1500 x 1500 spes.)
HEISDØRER	Karmerl: 140 x h 2222 mm Utf. der front/karm: Rustfritt stål med glass i dører Brennklasser: 0 Signaluts.: trykkn.-eg. visor i alle stop Lysanl: 1200 x 2000 Type: NBI Terakeltype B 1 stk. 11/R + 1 stk. 11/L
HEISSTOL	Antall føringer: 2 Førerparat: NBLasing på stolerer 12R 12L Utf. derholst: Rustfritt stål/Glass Lysanl derføring: 1200 x 2000 Stoimål: 1800 x 1800 x 2200 Beregnet vekt (inkl. der): 800 kg Type: LFG 1300
HOVED- DRTR	Overlastsystem: Jn Haveresystem: Enkel samlesyrling Laftebryder/sjaktbryder: 5,52 m Antall stopp/antall dører: 2/2 Hastighet: 0,60 m/s Antall personer/last: 17 pers./1300 kg Type: PH/1300/0,60/2/1R1R/1D

BYGNINGSMESSIGE ARBEIDER FOR HEIS

ANVISING FOR STOL	1 - Belysning: Byggeforsk. 451:226 og tillegg pkt.9 2 - Råm: NS3801 pkt.14.2.3.4 og tillegg pkt.10
BYGGERNVIS- NING FOR SJKT	1 - Ventilasjon: se tillegg pkt.6 2 - Belysning: se tillegg pkt.7 3 - Generelt: se tillegg pkt.8
UTSP / DIVERSE	4 - Ledder i sjaktgrop L = 3m (inkl. i heislev.) 5 - Rør for oljeledning og el.ledning (antall/strørelse): 2/100 6 - Grop i maskinrom b x h x dybde: 400 x 400 (110dekks) 7 - Ventilasjon i sjakt og maskinrom 3 stk 8 - Skilteplaketter 3 stk 9 - Belysning i sjakt: lyslister plasseres 0,5 m fra sjaktgrop og bunn 10 - Foring i sjakt: med høyte i sving og i svingene i sjaktgropen 11 - I grube under sjaktlys monteres en dobbel erfase stik- kontakt 16 amp./jord på samme kurs.
BEARST- NINGER	Vertikalit pos: 750 kg Horisontalt pos: 1 5500 kg Under sylindertinkl. dyn. belastning
INNSTØP- NING- DETLJER	1 - Løfteknok i maskinrom (inkl. heislev)/antall/lengde
FØRINGER	Støtføringer: 125 x 82 x 16 L=2 x 9,17 m Olljevolum/bænev totalt: 280 l Pumpekapasitet: 300 l/min Brennstoff: stigningsberegnet av el.konsulent. Spenning/frekvens: 400 V/50 Hz Motor effekt/DV/iftsstrom: 22 kW/48 A Vekt uten olje: 270 kg Type: GNV 300/30-13

Montasjeadresse
Lillestrøm stasjon HEIS 4

AMECO HEISAS Midtlan Næringspark
Postboks 4164
Tlf 52359400

Heis nr.: 303194

NSB-GARDEMOEN 1:10 1:20

Dato: Tegnet/9-96 PJ

Sign.: PJ