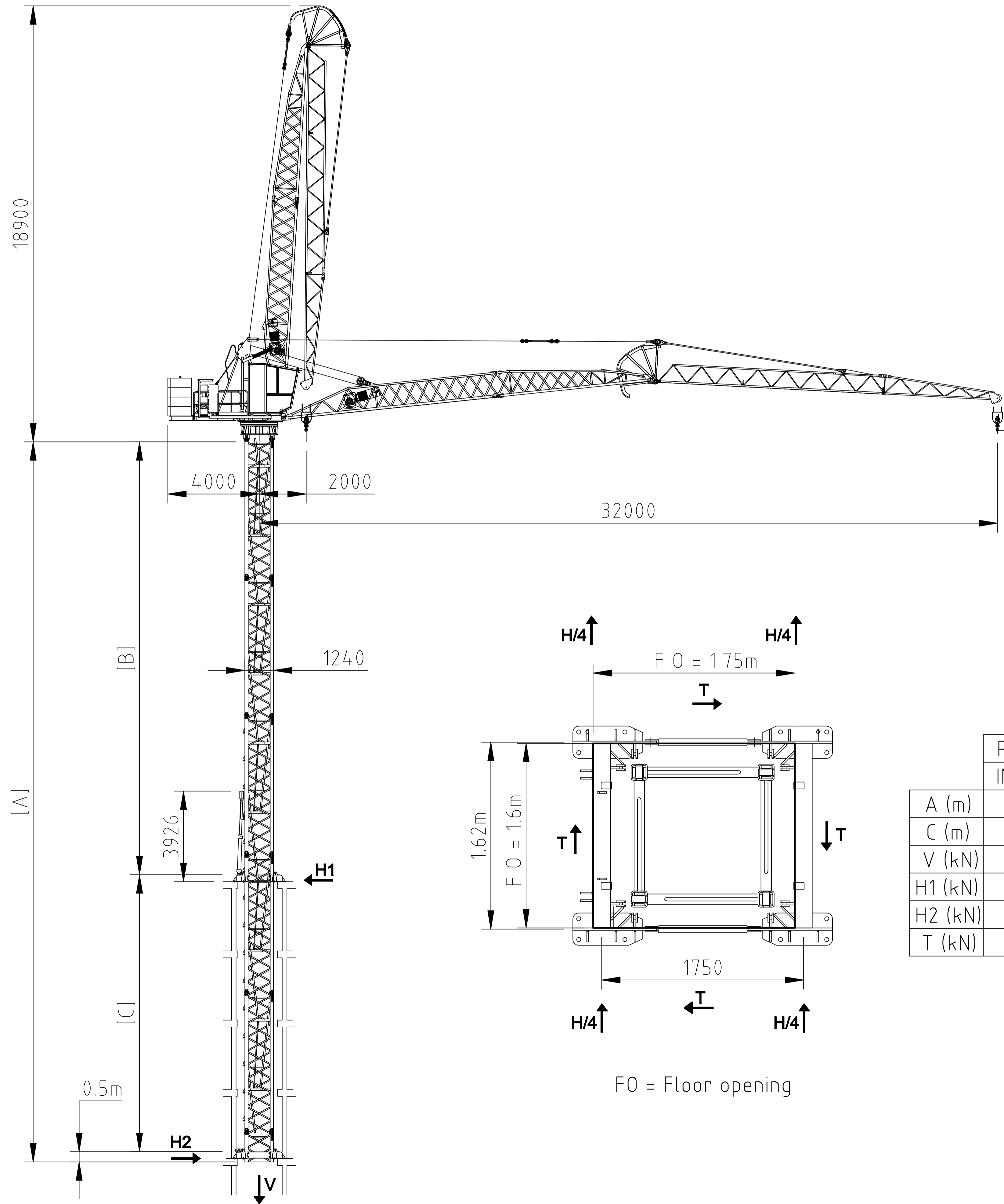


THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF ARTIC CRANE AB AND IS NOT TO BE USED AGAINST THE INTEREST OF THIS COMPANY.

DENNA RITNING ÄR ARTIC CRANE AB:s EGENDOM. DEN FÅR EJ ANVÄNDAS TILL SKADA FÖR FÖRTÄGETS INTRESSEN.



RAPTOR 84 INTERNAL CLIMBING

	REACTION FORCES TO STRUCTURE			
	IN SERVICE		OUT OF SERVICE	
A (m)	31.2		31.2	
C (m)	9	12	9	12
V (kN)	338	338	296	296
H1 (kN)	214	165	332	269
H2 (kN)	175	126	174	111
T (kN)	23	23	0	0

FO = Floor opening

M

Nr	Ant	Ändring och/eller medd.-nr	Datum	Inf.	Godk.
----	-----	----------------------------	-------	------	-------

1	1					
ANTAL	POS.	BENÄMNING	DIMENSION	RITN.NR. ELLER BETECKNING	MATERIAL	VIKT LÄGE
03	02	01	RAPTOR 84 INTERNAL CLIMBING > 100m	VIKT: 00kg	TOLERANS DÄR EJ ANMÄT ANGES ISO 2768-m, SMS 723-A	
		SMST		SKALA 1:100	RITAD STOL	VIKTLÄGEMETOD E
				DATUM 09.10.12		
				GOCKÄND		
				RITN.NR.		UTGÅVA
				ArticCrane		



ANTAL		POS. BENÄMNING	DIMENSION	RITN.NR. ELLER BETECKNING	MATERIAL	VIKT	LÄGE
03	02	01	RAPTOR 84	YKT. 00kg	TELEKONS DÅR EJ ANVÄNT ANGES ISO 2768-m, SPS 723-A		
			INTERNAL CLIMBING	SKALA 1:100	RITAD STOL		
			> 100m	DATUM 09.10.12	UTPLACERINGSFIGUR		
				UTGÅVA			
				RITN.NR.		UTGÅVA	
				ArticCrane			