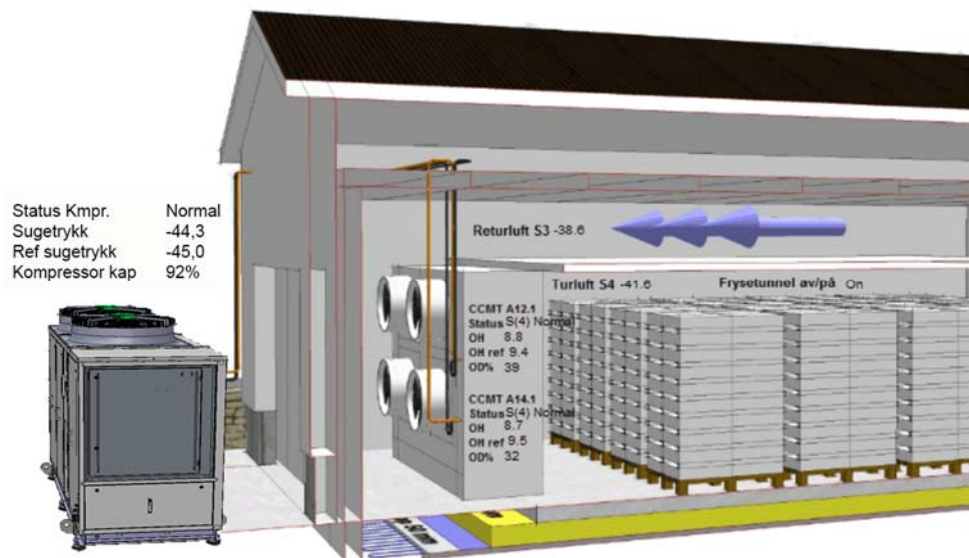
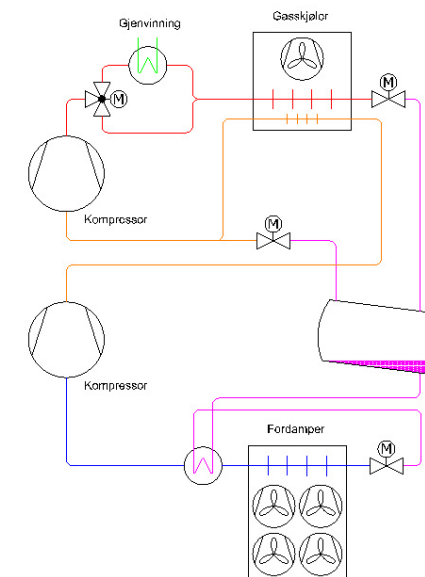


Frysetunnel splitt Siberia Extreme CO2



CO2 som kuldemedium muliggjør temperaturer ned mot -50°C. Tunnelene kan dimensjoneres for hurtig innfrysning

Modell	Kompressorer	kW EVP			Innfrysning tonn	Gjenvinning tappevann m3 (opsjon)	Kapasitetsregulering	Luft m3/h	Væsketank volum	Rørmontasje			mm (ute)			Vekt aggregat	
		-36°C	-40°	-50°						Ant	Sug	Væske	Bredde	Lengde	Høyde		
		Liter	Liter	Liter													
2B60	2	30	24	17	6	24	INV 20-70hz	42 500	100	1	1x 1 1/8"	1x 3/4"	1 800	2 000	2 400	1950	
2B70		33	28	19	7	26	INV 20-70hz	42 500	1	1x 1 1/8"	1x 3/4"	2000					
2B80		40	35	24	8	31	INV 20-70hz	56 700	125	1	1x 1 1/8"	1x 3/4"				2040	
2B90		45	39	27	9	35	INV 20-70hz	55 600	2	2x 7/8"	1x 7/8"	2200					
2B100		51	43	30	10	40	INV 20-70hz	73 700	150	2	2x 7/8"	1x 7/8"	2300				
2B120		62	55	38	12	48	INV 20-70hz	70 800	2	2x 1 1/8"	1x 1 1/8"	2500					
2B150		76	65	45	15	57	INV 20-70hz	69 500	200	2	2x 1 1/8"	1x 1 1/8"	2600				
2B190		96	83	57	19	72	INV 20-70hz	75 000	4	4x 7/8"	1x 1 1/8"	2750					
4B210		4	106	89	62	21	80	INV 20-70hz	82 000	300	4	4x 7/8"	1x 1 1/8"	4 500	2 600	2 600	3400
4B260			131	114	78	26	97	INV 20-70hz	102 000	4	4x 1 1/8"	2x 1 1/8"	3500				
4B280	142		123	85	28	105	INV 20-70hz + 1 trinn	139 000	2x 200	4	4x 1 1/8"	2x 1 1/8"	4500				
6B340	170		147	102	34	126	INV 20-70hz + 2 trinn	150 000	4	4x 1 1/8"	2x 1 1/8"	5250					
6B400	6	202	176	121	40	158	INV 20-70hz + 2 trinn	164 000	2x 250	4	4x 1 1/8"	2x 1 1/8"	5350	2 400	2 400	5430	
6B470		233	200	137	47	176	INV 20-70hz + 2 trinn	204 000	4	4x 1 3/8"	2x 1 3/8"	5430					
8B500	8	252	221	153	50	189	INV 20-70hz + 3 trinn	225 000	2x 300	4	4x 1 3/8"	2x 1 3/8"	6 500			5900	



Kuldeytelse er oppgitt ved gjennomsnittlig fordampningstemperatur i et innfrysingsforløp -36°C. Kuldeytelse ved -40°C og -50°C (Co2-extreme) er ved slutten av et innfrysingsforløp. Det er beregnet 5kW kuldeytelse per innfrost tonn per 21 timer. Gasskjøler-temperatur +32°C @ 85 bar, CO2 Extreme -50°C EVP ved gasskjøler-temperatur +32°C @ 85 bar
Gjenvinning er tappevann fra +15°C til +70°C m3 vann oppvarmet per innfrysning 21 timer, 50% gjenvinningsgrad. Tekniske data er retningsgivende. Technoblock Sinop AS tar forbehold om endring av tekniske data uten forvarsel