

### Kaltēšanas efektivitātes rādītāji MFS uzglabāšanas tvertnēs ar NECO kaltēšanas sistēmu

Tvertnes diametrs	Ventilatora jauda (kW)	Gaisa patēriņš (m <sup>3</sup> )	Kaltēšanas kapacitāte (tonnas/diennaktī)*					
			24 °C	32 °C	40 °C	49 °C	57 °C	66 °C
27' (8,2m)	7,5	16,19	29,1	44,8	58,3	70,8	82,5	95,3
	11	17,99	32,4	49,8	64,8	78,6	91,6	105,9
	15	20,64	37,1	57,1	74,4	90,3	105,1	121,5
30' (9,12m)	11	21,14	38	58,5	76,1	92,4	107,6	124,4
	15	24,58	44,1	68	88,5	107,5	125,3	144,8
	18	25,47	45,8	70,5	91,8	111,4	129,8	149,9
33' (10,03m)	11	24,06	43,3	66,6	86,6	105,1	122,5	141,6
	15	24,57	44,1	68	88,5	107,4	125,1	144,6
	18	29,61	53,1	82	106,6	129,5	150,9	174,4
36' (10,94m)	11	26,18	47	72,5	94,3	114,5	133,4	154,1
	15	30,55	54,9	84,5	110	133,5	155,6	179,9
	18	33,27	59,8	92	119,8	145,4	169,5	195,9
42' (12,77m)	11	28,93	52	80	104,3	126,5	147,4	170,4
	15	33,91	60,9	93,9	122,1	148,3	172,8	199,6
	18	38,3	68,8	106	137,9	167,4	195	225,4
48' (14,59m)	11	30,7	55,1	85	110,6	134,3	156,4	180,8
	15	36	64,6	99,6	129,6	157,4	183,4	211,9
	18	41,3	74,1	114,3	148,8	180,5	210,4	243,1

\*Kaltēšanas efektivitāte līdz 4% mitruma diennaktī.