

Kuivurikoneistot

Malli	Merkki	Hinta		Koneisto							Elevaattori				
		Euroa 1.12.2009 (sis alv)	Tilavuus m ³	Kennoelementtien mitat, m	Kuivauskeinoja kpl / tilavuus m ³	Yläsiiloitett. kpl / tilavuus m ³	Jalustan tilavuus m ³	Kuivausteho l/h vehnän (80% C, alkukost. 18-14 %)	Euroa 1.12.2009 (sis alv)	Korkeus, m	Moottorin teho, kW	Kapasiteetti, t/h	Täyttöaika, min	Tyhjennysaika, min	Esipuhdistimen moottori, kW
ANTTI - Antti-Teollisuus Oy/Agrimarket															
Eräkuivurit															
Tilus-Antti 23I S-S ***		9 890,-	12,6	1,66x1,56	2	3	1,40	3,5	6 270,-	11,6	4	60	14	9	0,75/2,2/4,0
Tilus-Antti 33I S-S ***		11 560,-	14,6	1,66x1,56	3	3	1,40	3,5	6 417,-	12,6	4	60	16	11	0,75/2,2/4,0
Tilus-Antti 34I S-S ***		12 010,-	16,6	1,66x1,56	3	4	1,40	3,5	6 600,-	13,6	4	60	18	12	0,75/2,2/4,0
Tilus-Antti 43I S-S ***		12 840,-	16,6	1,66x1,56	4	3	1,40	4,5	6 673,-	14,1	4	60	18	12	0,75/2,2/4,0
Tilus-Antti 44I S-S ***		13 860,-	18,8	1,66x1,56	4	4	1,40	4,5	6 759,-	14,6	4	60	20	14	0,75/2,2/4,0
Agrosec															
22MF2 0.5 VV D aukko		10 681,-	16,9	2,09x2,00	2	2	2,00	3,5	6 270,-	11,6	4	60	18	13	0,75/2,2/4,0
23MF2 0.5 VV D aukko		11 345,-	21,2	2,09x2,00	2	3	2,00	3,5	6 417,-	12,6	4	60	23	16	0,75/2,2/4,0
33MF2 0.5 VV D aukko		13 209,-	24,3	2,09x2,00	3	3	2,00	6,1	6 600,-	13,6	4	60	26	18	0,75/2,2/4,0
34MF2 0.5 VV D aukko		13 873,-	28,6	2,09x2,00	3	4	2,00	6,1	6 759,-	14,6	4	60	31	21	0,75/2,2/4,0
43MF2 0.5 VV D aukko		15 073,-	27,4	2,09x2,00	4	3	2,00	6,1	6 759,-	14,6	4	60	29	21	0,75/2,2/4,0
44MF2 0.5 VV D aukko		15 737,-	31,8	2,09x2,00	4	4	2,00	6,1	8 930,-	15,6	7,5	80	26	18	0,75/2,2/4,0
45MF2 0.5 VV D aukko		16 401,-	36,1	2,09x2,00	4	5	2,00	6,1	9 175,-	16,6	7,5	80	29	20	0,75/2,2/4,0
54MF2 0.5 VV D aukko		17 601,-	34,9	2,09x2,00	5	4	2,00	7,0	9 175,-	16,6	7,5	80	28	20	0,75/2,2/4,0
55MF2 0.5 VV D aukko		18 265,-	39,2	2,09x2,00	5	5	2,00	7,0	..	18,7	..	40/60/80/100/120	0,75/2,2/4,0
65MF2 1.0 VV D aukko		20 490,-	42,3	2,09x2,00	6	5	2,00	12,2	..	19,7	..	40/60/80/100/120	0,75/2,2/4,0
75MF2 1.0 VV D aukko		22 521,-	45,4	2,09x2,00	7	5	2,00	15,0	..	20,7	..	40/60/80/100/120	0,75/2,2/4,0
85MF2 1.0 VV D aukko		24 552,-	48,6	2,09x2,00	8	5	2,00	9,0	..	21,7	..	40/60/80/100/120	0,75/2,2/4,0
22MF3 0.5 VV D aukko		14 950,-	25,3	2,09x2,96	2	2	3,00	6,1	7 979,-	12,6	5,5	80	20	14	0,75/2,2/4,0
23MF3 0.5 VV D aukko		15 841,-	31,8	2,09x2,96	2	3	3,00	6,1	8 210,-	13,6	5,5	80	26	18	0,75/2,2/4,0
33MF3 0.5 VV D aukko		18 344,-	36,5	2,09x2,96	3	3	3,00	6,1	8 576,-	15,1	5,5	80	30	21	0,75/2,2/4,0
34MF3 0.5 VV D aukko		19 235,-	43,0	2,09x2,96	3	4	3,00	6,1	9 174,-	16,6	7,5	80	34	24	0,75/2,2/4,0
43MF3 0.5 VV D aukko		20 971,-	41,2	2,09x2,96	4	3	3,00	10,0	9 174,-	16,6	7,5	80	34	24	0,75/2,2/4,0
44MF3 0.5 VV D aukko		21 922,-	47,6	2,09x2,96	4	4	3,00	10,0	..	17,7	..	40/60/80/100/120	0,75/2,2/4,0
45MF3 0.5 VV D aukko		22 873,-	54,1	2,09x2,96	4	5	3,00	10,0	..	18,7	..	40/60/80/100/120	0,75/2,2/4,0
54MF3 1.0 VV D aukko		24 701,-	52,3	2,09x2,96	5	4	3,00	15	..	18,7	..	40/60/80/100/120	0,75/2,2/4,0
55MF3 1.0 VV D aukko		25 652,-	58,8	2,09x2,96	5	5	3,00	15	..	19,7	..	40/60/80/100/120	0,75/2,2/4,0
65MF3 1.0 VV D aukko		28 218,-	63,5	2,09x2,96	6	5	3,00	15	..	20,7	..	40/60/80/100/120	0,75/2,2/4,0
75MF3 1.0 VV D aukko		30 660,-	68,2	2,09x2,96	7	5	3,00	17	..	21,7	..	40/60/80/100/120	0,75/2,2/4,0
85MF3 1.0 VV D aukko		33 226,-	72,8	2,09x2,96	8	5	3,00	17	..	23,7	..	40/60/80/100/120	0,75/2,2/4,0
23MF4 0.5 VV D aukko		22 266,-	42,4	2,09x3,92	2	3	4,00	6,1	..	15,6	..	40/60/80/100/120	0,75/2,2/4,0
23MF4c 0.5 VV D aukko		21 448,-	42,4	2,09x3,92	2	3	4,00	6,1	..	14,2	..	40/60/80/100/120	0,75/2,2/4,0
33MF4 0.5 VV D aukko		25 554,-	48,6	2,09x3,92	3	3	4,00	10	..	17,1	..	40/60/80/100/120	0,75/2,2/4,0
33MF4c 0.5 VV D aukko		24 736,-	48,6	2,09x3,92	3	3	4,00	10	..	15,2	..	40/60/80/100/120	0,75/2,2/4,0
34MF4 0.5 VV D aukko		26 777,-	57,3	2,09x3,92	3	4	4,00	10	..	17,7	..	40/60/80/100/120	0,75/2,2/4,0
34MF4c 0.5 VV D aukko		25 959,-	57,3	2,09x3,92	3	4	4,00	10	..	16,7	..	40/60/80/100/120	0,75/2,2/4,0
43MF4 0.5 VV D aukko		28 913,-	54,9	2,09x3,92	4	3	4,00	15	..	17,7	..	40/60/80/100/120	0,75/2,2/4,0
43MF4c 0.5 VV D aukko		28 095,-	54,9	2,09x3,92	4	3	4,00	15	..	16,7	..	40/60/80/100/120	0,75/2,2/4,0
44MF4 0.5 VV D aukko		30 136,-	63,5	2,09x3,92	4	4	4,00	15	..	18,7	..	40/60/80/100/120	0,75/2,2/4,0
44MF4c 0.5 VV D aukko		29 318,-	63,5	2,09x3,92	4	4	4,00	15	..	17,7	..	40/60/80/100/120	0,75/2,2/4,0
45MF4 0.5 VV D aukko		31 359,-	72,2	2,09x3,92	4	5	4,00	15	..	19,7	..	40/60/80/100/120	0,75/2,2/4,0
45MF4c 0.5 VV D aukko		30 541,-	72,2	2,09x3,92	4	5	4,00	15	..	18,7	..	40/60/80/100/120	0,75/2,2/4,0
54MF4 1.0 VV D aukko		33 835,-	69,8	2,09x3,92	5	4	4,00	15	..	19,7	..	40/60/80/100/120	0,75/2,2/4,0
54MF4c 1.0 VV D aukko		33 017,-	69,8	2,09x3,92	5	4	4,00	15	..	18,7	..	40/60/80/100/120	0,75/2,2/4,0
55MF4 1.0 VV D aukko		35 058,-	78,4	2,09x3,92	5	5	4,00	15	..	21,7	..	40/60/80/100/120	0,75/2,2/4,0
55MF4c 1.0 VV D aukko		34 240,-	78,4	2,09x3,92	5	5	4,00	15	..	20,7	..	40/60/80/100/120	0,75/2,2/4,0
65MF4 1.0 VV D aukko		38 195,-	84,6	2,09x3,92	6	5	4,00	20	..	22,7	..	40/60/80/100/120	0,75/2,2/4,0
65MF4c 1.0 VV D aukko		37 377,-	84,6	2,09x3,92	6	5	4,00	20	..	21,7	..	40/60/80/100/120	0,75/2,2/4,0
75MF4 1.0 VV D aukko		41 332,-	90,9	2,09x3,92	7	5	4,00	25	..	23,7	..	40/60/80/100/120	0,75/2,2/4,0
75MF4c 1.0 VV D aukko		40 514,-	90,9	2,09x3,92	7	5	4,00	25	..	22,7	..	40/60/80/100/120	0,75/2,2/4,0
85MF4 1.0 VV D aukko		44 469,-	97,1	2,09x3,92	8	5	4,00	34	..	24,7	..	40/60/80/100/120	0,75/2,2/4,0
85MF4c 1.0 VV D aukko		43 651,-	97,1	2,09x3,92	8	5	4,00	34	..	23,7	..	40/60/80/100/120	0,75/2,2/4,0
22MF6c 0.5 VV D aukko		29 812,-	50,6	2,09x2,96	4	4	2x3,00	12	..	13,2	..	40/60/80/100/120	0,75/2,2/4,0
23MF6c 0.5 VV D aukko		31 594,-	63,6	2,09x2,96	4	6	2x3,00	12	..	14,2	..	40/60/80/100/120	0,75/2,2/4,0
33MF6c 0.5 VV D aukko		36 600,-	73,0	2,09x2,96	6	6	2x3,00	15	..	15,2	..	40/60/80/100/120	0,75/2,2/4,0
34MF6c 0.5 VV D aukko		38 382,-	85,9	2,09x2,96	6	8	2x3,00	15	..	16,7	..	40/60/80/100/120	0,75/2,2/4,0
43MF6c 0.5 VV D aukko		41 854,-	82,3	2,09x2,96	8	6	2x3,00	20	..	16,7	..	40/60/80/100/120	0,75/2,2/4,0
44MF6c 0.5 VV D aukko		43 756,-	95,3	2,09x2,96	8	8	2x3,00	20	..	17,7	..	40/60/80/100/120	0,75/2,2/4,0
45MF6c 0.5 VV D aukko		45 658,-	108,2	2,09x2,96	8	10	2x3,00	20	..	18,7	..	40/60/80/100/120	0,75/2,2/4,0
54MF6c 1.0 VV D aukko		49 314,-	104,6	2,09x2,96	10	8	2x3,00	25	..	18,7	..	40/60/80/100/120	0,75/2,2/4,0
55MF6c 1.0 VV D aukko		51 216,-	117,6	2,09x2,96	10	10	2x3,00	25	..	19,7	..	40/60/80/100/120	0,75/2,2/4,0
65MF6c 1.0 VV D aukko		56 348,-	127	2,09x2,96	12	10	2x3,00	30	..	20,7	..	40/60/80/100/120	0,75/2,2/4,0
75MF6c 1.0 VV D aukko		61 232,-	136,3	2,09x2,96	14	10	2x3,00	35	..	21,7	..	40/60/80/100/120	0,75/2,2/4,0
85MF6c 1.0 VV D aukko		66 364,-	145,7	2,09x2,96	16	10	2x3,00	40	..	22,7	..	40/60/80/100/120	0,75/2,2/4,0
23MF8c 0.5 VV D aukko		42 728,-	84,8	2,09x3,92	4	6	2x4,00	13	..	14,2	..	40/60/80/100/120	0,75/2,2/4,0
33MF8c 0.5 VV D aukko		49 304,-	97,3	2,09x3,92	6	6	2x4,00	20	..	15,2	..	40/60/80/100/120	0,75/2,2/4,0
34MF8c 0.5 VV D aukko		51 750,-	114,6	2,09x3,92	6	8	2x4,00	20	..	16,7	..	40/60/80/100/120	0,

Kuivurikoneistot

Malli	Merkki	Hinta		Koneisto						Elevaattori					
		Euroa 1.12.2009 (sis alv)	Hinta	Kennolementtien mitat, m	Kuivauskegnoja kpl / tilavuus m ³	Yläsäiliöitä kpl / tilavuus m ³	Jalustan tilavuus m ³	Kuivatusaika l/h vehnän (80% C, alkukost. 18-14 %)	Euroa 1.12.2008 (sis alv)	Korkeus, m	Moottorin teho, kW	Kapasiteetti, t/h	Täyrytöaika, min	Tyhjennysaika, min	Esipuhdistimen moottori, kW
75MF8C 1.0 VV D aukko	80 860,-	181,8	2,09x3,92	14	10	2x4,00	50	..	21,7	..	40/60/80/100/120	0,75/2,2/4,0	
85MF8C 1.0 VV D aukko	87 134,-	194,2	2,09x3,92	16	10	2x4,00	68	..	22,7	..	40/60/80/100/120	0,75/2,2/4,0	
ARSKA - Arskametalli Oy/K-Maatalous															
Plantaasi 110	12 225,-	13,5	1,67x2,07	2,5/6,0	2/6,2	0,5	5255	9,5	4,0	68	15	10	1,5		
Plantaasi 140	12 860,-	16,6	1,67x2,07	2,5/6,0	3/9,3	0,5	5445	10,5	4,0	68	17	12	1,5		
Plantaasi 165	15 220,-	19,0	1,67x2,07	3,5/8,4	3/9,3	0,5	5635	11,5	4,0	68	18	13	1,5		
Plantaasi195	15 855,-	22,1	1,67x2,07	3,5/8,4	4/12,4	0,5	5825	12,5	4,0	68	20	15	1,5		
Plantaasi 220	18 215,-	24,5	1,67x2,07	4,5/10,8	4/12,4	0,5	6015	13,5	4,0	68	22	17	1,5		
Special 145	13 460,-	16,9	2,07x2,07	2,5/7,5	2/7,6	0,8	5350	10,0	4,0	68	17	12	1,5		
Special 180	14 160,-	20,7	2,07x2,07	2,5/7,5	3/11,4	0,8	5540	11,0	4,0	68	19	14	1,5		
Special 210	16 700,-	23,7	2,07x2,07	3,5/10,5	3/11,4	0,8	5730	12,0	4,0	68	21	16	1,5		
Special 250	17 400,-	27,5	2,07x2,07	3,1/10,5	4/15,2	0,8	5920	13,0	4,0	68	25	20	1,5		
Special 280	19 940,-	30,5	2,07x2,07	4,5/13,5	4/15,2	0,8	6110	14,0	4,0	68	27	22	1,5		
Special 320	20 640,-	34,3	2,07x2,07	4,5/13,5	5/19,0	0,8	6300	15,0	4,0	68	29	24	1,5		
Magnum 250	17 210,-	25,5	2,07x2,57	3,5/14,4	2/9,2	0,85	5635	11,5	4,0	68	24	19	1,5		
Magnum 300	17 960,-	30,1	2,07x2,57	3,5/14,4	3/13,8	0,85	5825	12,5	4,0	68	26	21	1,5		
Magnum 340	18 710,-	34,7	2,07x2,57	3,5/14,4	4/18,4	0,85	6015	13,5	4,0	68	28	23	1,5		
Magnum 380	21 410,-	38,4	2,07x2,57	4,5/18,5	4/18,4	0,85	9205	14,5	5,5	92	25	20	2,2		
Magnum 420	22 160,-	42,0	2,07x2,57	4,5/18,5	5/23,0	0,85	9350	15,5	5,5	92	27	22	2,2		
Farmi 270	20 590,-	27,8	2,01x3,40	2,5/12,0	2/12,4	1,0	8190	11,0	5,5	92	19	14	2,2		
Farmi 340	21 545,-	34,0	2,01x3,40	2,5/12,0	3/18,6	1,0	8480	12,0	5,5	92	23	18	2,2		
Farmi 380	26 180,-	38,8	2,01x3,40	3,5/16,8	3/18,6	1,0	8770	13,0	5,5	92	25	20	2,2		
Farmi 450	27 135,-	45,0	2,01x3,40	3,5/16,8	4/24,8	1,0	9060	14,0	5,5	92	28	23	2,2		
Farmi 490	31 770,-	49,8	2,01x3,40	4,5/21,6	4/24,8	1,0	9350	15,0	5,5	92	31	26	2,2		
Farmi 560	32 725,-	56,0	2,01x3,40	4,5/21,6	5/31,0	1,0	9640	16,0	5,5	92	35	30	2,2		
Farmi 600	37 360,-	60,8	2,01x3,40	5,5/26,4	5/31,0	1,0	9930	17,0	5,5	92	37	32	2,2		
Vaunukuivurit sis. kaatosuppilon, pohjaruuvien, kennot, säiliöt, rungon, hoitotason+tikkaat ja 10m syöttökaapelia.															
SW1515	23 405,-	16,0	2,07x2,57	1,5/5,6	1,5/6,8	1,2	4970	8,0	4,0	68	16	12	1,5		
SW1520	23 910,-	18,3	2,07x2,57	1,5/5,6	2/9,2	1,2	5065	8,5	4,0	68	18	14	1,5		
SW2520	25 525,-	21,9	2,07x2,57	2,5/9,2	2/9,2	1,2	5255	9,5	4,0	68	21	16	1,5		
SW2525	26 270,-	24,2	2,07x2,57	2,5/9,2	2,5/11,4	1,2	5350	10,0	4,0	68	23	18	1,5		
SW3525	29 110,-	27,8	2,07x2,57	3,5/12,8	2,5/11,4	1,2	5540	11,0	4,0	68	26	21	1,5		
SW3530	29 617,-	30,1	2,07x2,57	3,5/12,8	3/13,8	1,2	5635	11,5	4,0	68	28	23	1,5		
Jalasmallit sis. kaatosuppilon, pohjaruuvien, kennot, säiliöt, pohjarungon ja hoitotason + tikkaat.															
S95	17 985,-	12,0	2,07x2,07	1,5/4,5	1,5/5,7	0,8	4875	7,5	4,0	68	15	10	1,5		
S145	21 020,-	16,9	2,07x2,07	2,5/7,5	2/7,6	0,8	5160	9,0	4,0	68	18	12	1,5		
S180	21 830,-	20,7	2,07x2,07	2,5/7,5	3/11,4	0,8	5350	10,0	4,0	68	20	15	1,5		
S210	24 500,-	23,7	2,07x2,07	3,5/10,5	3/11,4	0,8	5540	11,0	4,0	68	22	17	1,5		
S250	25 230,-	27,5	2,07x2,07	3,5/10,5	4/15,2	0,8	5730	12,0	4,0	68	24	19	1,5		
Jatkuvatoimiset (Toimii myös eräkuivurina, muuntaminen noin minuutissa)															
MEPU - Mepu Oy / jälleenmyyjät															
Vaunukuivurit															
150/K	38 600,-	14,8	1,1x1,2x3,0	2/5,4	2/5,7	1,03	Sis.	5,0	3	25 / 40	0,75		
M 180/K	40 200,-	18,2	1,1x1,2x3,0	2/5,4	3/9,1	1,03	kuivurin	5,5	4	25 / 40	0,75		
M 205/K	46 400,-	20,6	1,1x1,2x3,0	3/8,1	3/9,1	1,03	hintaan	7,3	5,5	40 -	1,5		
M 240/K	49 200,-	24,2	1,1x1,2x3,0	4/10,7	3/9,1	1,03		7,9	5,5	40 -	1,5		
M 275/K	50 500,-	27,6	1,1x1,2x3,0	4/10,7	4/12,6	1,03		8,4	7,5	40 -	1,5		
M 300/K	54 700,-	30,0	1,1x1,2x3,0	5/13,4	4/12,6	1,03		8,9	7,5	40 -	1,5		
M 365/K	59 800,-	36,5	1,1x1,2x3,0	5/13,4	6/22,9	1,03		11,5	4	40-80	1,5		
Siilokuivurit															
RCW junior J 100	32 144,-	10,2	1,7x1,2x2,5	1/3,3	3/6,1	0,76		9,5	3	60-	1,5		
RCW junior J 135	35 504,-	13,5	1,7x1,2x2,5	2/6,6	3/6,1	0,76		10,8	3	60-	1,5		
RCW junior J 155	36 792,-	15,3	1,7x1,2x2,5	2/6,6	5/8,0	0,76		11,3	4	60-	1,5		
RCW junior J 200	39 592,-	20,4	1,7x1,2x2,5	3/9,8	6/9,8	0,76		13,3	4	60-	1,5		
RCW junior J 255	41 888,-	25,5	1,7x1,2x2,5	4/13,1	7/11,6	0,76		14,8	4	60-	1,5		
RCW junior J 275	45 584,-	27,3	1,7x1,2x2,5	4/13,1	8/13,5	0,76		15,3	5,5	60-	1,5		
RCW junior J 310	51 072,-	31,0	1,7x1,2x2,5	4/13,1	10/17,1	0,76		17,0	7,5	80-	1,5		
RCW 200	42 200,-	20,8	1,1x1,2x3,0	4/10,7	3/9,1	1,03		11,8	4	60-	1,5		
RCW 300	47 000,-	29,8	1,1x1,2x3,0	5/12,8	4/16,0	1,03		13,3	4	60-	1,5		
RCW 400	59 300,-	42,1	1,1x1,2x3,0	6/18,2	6/22,9	1,03		15,3	7,5	80-	1,5		
RCW 500	*81 600,-	48,8	1,1x1,2x3,0	8/21,4	7/26,3	1,03		16,8	7,5	100-	1,5		
RCW 600	**93 900,-	61,0	1,1x1,2x3,0	10/26,8	9/33,3	1,03		19,0	9,2	100-	1,5		
Agro 115	33 600,-	11,5	1,5x2,4x0,5	4/5,5	3/5,2	0,83	..	10,75	3	60-	1,5		
Agro 130	35 840,-	13,2	1,5x2,4x0,5	4/5,5	4/6,8	0,83	..	11,25	4	60-	1,5		
Agro 150	37 520,-	16,2	1,5x2,4x0,5	5/6,8	5/8,5	0,83	..	12,25	4	60-	1,5		
Agro 200	39 928,-	20,8	1,5x2,4x0,5	6/8,2	7/11,7	0,83	..	13,75	5,5	80-	1,5		
Agro 250	42 224,-	25,1	1,5x2,4x0,5	8/10,9	8/13,4	0,83	..	15,50	7,5	80-	1,5		
Alipainekuivurit DCR															
300	74 965,-	29,2	2,7x3,2x0,5	5/12,3	6/17,0	1,20	..	14,25	5,5	80-	1,5		
350	77 880,-	34,5	2,7x3,2x0,5	6/14,7	7/19,8	1,20	..	15,25	7,5	80-	1,5		
400	80 905,-	39,8	2,7x3,2x0,5	7/17,2	8/22,6	1,20	..	16,25	7,5	80-	1,5		

Kuivurikoneistot

Malli	Merkki	Hinta Euroa 1.12.2009 (sis alv)	Koneisto						Elevaattori						
			Tilavuus m ³	Kermelementtien mitat, m	Kuivaukskeinoja kpl / tilavuus m ³	Yläsäätöitä kpl / tilavuus m ³	Jalustan tilavuus m ³	Kuivauusteho t/h vehnän (80% C, alkukost. 18-14 %)	Euroa 1.12.2009 (sis alv)	Korkeus, m	Moottorin teho, kW	Kapasiteetti, t/h	Täyttöaika, min	Tyhjennysaika, min	Espipuhdistimen moottori, kW
450		83 930,-	45,1	2,7x3,2x0,5	8/19,6	9/25,5	1,20	17,50	7,5	80-	1,5
500		95 700,-	50,4	2,7x3,2x0,5	9/22,1	10/28,3	1,20	18,50	9,2	100-	1,5
550		99 880,-	55,6	2,7x3,2x0,5	10/24,5	11/31,1	1,20	19,50	9,2	100-	1,5
600		103 400,-	60,9	2,7x3,2x0,5	11/27,0	12/34,0	1,20	20,50	11	100-	1,5

* = Uunit 300 + 300kW, * = Uunit 500 + 300kW Hinta sisältää: koneisto, ohjauskeskus, elevaattori, espipuhdistin, uuni, poltin, pohjaimuri, teräsjalusta, viljankiertoputkisto

OY TORNUM AB - Mats Öhman, Jerker Söderholm

Eräkuivurit: Mallit TS2, TS3, TS4, TS6 tilavuudet 7..., 10..., 14..., 20..., kapasiteetti kaikissa 20-300t/h. Tornum valmistaa kuivurikoneistot asiakastarpeen mukaan.

Jatkuvatoimiset: Mallit TK2, TK3, TK4, TK6, TK8, tilavuudet 15,5..., 23,1..., 31..., 47..., -, kapasiteetti kaikissa 20-300t/h. Tornum valmistaa kuivurikoneistot asiakastarpeen mukaan.

Kuivuriuunit

Malli * = alipaine	Merkki	Hinta Euroa 1.12.2009 ilman ohj.keskusta sis.alv	Uuni		Puhallin		Mittoja		Kuivauksen hallinta										
			Max. ilmamäärä m ³ /h / 60mm VP pastapaineella	Max. öljynkulutus kg/h	Tehoalue, kW	Puhallinten määrä kpl	Ilmamäärä m ³ /puhallin	Moottorin teho, kW	Kokonaismassa, kg	Pituus x leveys x korkeus, cm	Ilmaputken läpimitta, mm iik=ilmakanava	Hinta euroa / Tyyppi: 1=rele, 2=logiikka	Ohjauskeskus						
Antti - Antti-Teollisuus Oy/AgriMarket																			
A250 hipress		10 000,-	14500	23,4	150-244	1	14500	5,5	274x171x153	630									
A330 hipress		11 000,-	19000	30	200-318	1	19000	7,5	285x185x153	630									
A1500 vacboost		18 960,-	84000	kaasu	600-1500	3	25800/28000	22/30	370x138x157	1250									
DB1500 kanava		19 240,-	Eril- linen	kaasu	600-1500	1-2	27100	9		IK									
DB2000 kanava		22 080,-	linen	kaasu	600-2000	1-3	27100	9		IK									
DB3000 kanava		35 130,-	kaasu	kaasu	800-3000	2-4	27100	9		IK									
Hipress																			
M10 200 Radial		9 000,-	15000	18,5	200	1	15000	5,5A, B, C, D	336x135x243	630									
M10 300 Radial		10 000,-	20400	27,8	300	1	20400	7,5A, B, C, D	336x135x243	630									
M10 400 Radial		13 000,-	25200	37,1	400	1	25200	11A, B, C, D	359x168x243	630									
M10 500 Radial		16 500,-	33000	46,4	500	1	33000	15A, B, C, D	359x168x243	800									
M10 700 Radial		23 000,-	50400	65,0	700	2	50400	2x11,0 Ab, Cd	548x169x418	1000									
M10 1000 Radial		26 000,-	66000	92,0	1000	2	66000	2x15,0 Ab, Cd	548x169x418	1250									
Vacboost																			
M10 200 Radial		9 000,-	15000	18,5	200	1	15000	5,5A, B, C, D	186x135x243	630									
M10 300 Radial		10 000,-	20400	27,8	300	1	20400	7,5A, B, C, D	186x135x243	630									
M10 400 Radial		13 000,-	25200	37,1	400	1	25200	11A, B, C, D	191x168x243	630									
M10 500 Radial		16 500,-	33000	46,4	500	1	33000	15A, B, C, D	191x168x243	800									
M10 700 Radial		23 000,-	50400	65,0	700	2	50400	2x11,0 Ab, Cd	368x169x418	1000									
M10 1000 Radial		26 000,-	66000	92,0	1000	2	66000	2x15,0 Ab, Cd	548x169x418	1250									
M10 400 Axial		15 500,-	17500	37,1	400	1	17500	1x2x4,8	191x168x243	630									
M10 500 Axial		18 500,-	28000	46,4	500	1	28000	1x2x6	191x168x243	800									
M10 700 Axial		26 000,-	35000	65,0	700	2	35000	2x2x4,8	368x169x418	1000									
M10 1000 Axial		30 000,-	56000	92,0	1000	2	56000	2x2x6	548x169x418	1250									

ARSKA - Arskametalli Oy/K-Maatalous

3000 S	10 500,-	10900	17,6	178	1	10900	4,0	325	183x169x140	500	1/6 100,-	L	L	L	1	L	X
4000 S	11 700,-	15300	24,3	254	1	15300	5,5	400	196x185x150	500/630	1/6 100,-	L	L	L	1	L	X
6000 S	13 800,-	18600	30,3	310	1	18600	7,5	500	196x200x165	630	1/6 100,-	L	L	L	1	L	X
6500 S	17 350,-	24300	40,1	412	1	24300	11,0	575	265x202x180	630	1/6 100,-	L	L	L	1	L	X
7000 S*	19 900,-	30800	47,8	494	2	19530	11,0+4,0	600	318x208x182	630	1/6 100,-	L	L	L	1	L	X

MEPU - Mepu Oy/jälleenmyyjät

210	9 900,-	14000	19,5	..	1	14000	4	475	266x120x155	630	.. /6 450,-	L	L	L	2	L	X
250	11 300,-	15500	23,2	..	1	15500	5,5	500	266x120x155	630	.. /6 450,-	L	L	L	2	L	X
300	12 900,-	18500	29,0	..	1	18500	7,5	730	276x130x155	630	.. /6 450,-	L	L	L	2	L	X
400	16 400,-	24500	37,5	..	1	24500	11	750	328x149x155	630	.. /6 450,-	L	L	L	2	L	X
500	18 400,-	24500	47,0	..	1	24500	11	760	328x149x155	630	.. /6 450,-	L	L	L	2	L	X
750 *	..	30000	47,0	..	2	35000	15	2000	390x12x154	630	.. /6 450,-	L	L	L	2	L	X
1000 *	..	44000	94,0	..	2	44000	2x11	2600	515x182x193	800	.. /6 450,-	L	L	L	2	L	X

* = alipaine uuni

Oy TORNUM AB - Mats Öhman, Jerker Söderholm

Haga HMV	82 - 640	Sovitetaan laitteiston mukaan.	..	Tornum valmistaa ohjauskeskukset asiakastarpeen mukaan.
Dyma V	550 - 2500	Sovitetaan laitteiston mukaan.	..	Tornum valmistaa ohjauskeskukset asiakastarpeen mukaan.
Kaasupoltin	175 - 6510	Sovitetaan laitteiston mukaan.	..	Tornum valmistaa ohjauskeskukset asiakastarpeen mukaan.
Lämmönvaihtimet	32 - 1000	Sovitetaan laitteiston mukaan.	..	Tornum valmistaa ohjauskeskukset asiakastarpeen mukaan.