

Kuivauskoneet

Talpet Eko 3000 Talpet Eko 4000

Kotimaiset kuivaushuoneisiin asennettavat energiaa säästävät lämpöpumppuperiaatteella toimivat pyykinkuivauskoneet.

- ♦ Erittäin tehokas – lyhyt kuivausaika
- ♦ Energiaa säästävä lämpöpumppuperiaate on energiataloudellisin tapa kuivata pyykkiä.
- ♦ Tehokas puhallin varmistaa tasaisen kuivumisen ja ilmankierron huoneessa.
- ♦ Ohivirtausperiaatteen mukainen ilmankierto-ratkaisu parantaa vedenerotuskykyä verrattuna tavallisiin lämpöpumppuperiaatteella toimiviin ilmankuivaimiin.
- ♦ Termostaattiohjattu vastus lisälämmölle nopeuttaa kuivausprosessin käynnistymistä.
- ♦ Ympäristöystävällinen – turvallinen ilmakehille
- ♦ Kehitely ja valmistettu Suomessa
- ♦ Vaivaton asentaa ja huoltaa
- ♦ Lisävarusteet: ohjauskeskus (TOK), lisätuuletin (TLT), hygrostaatti (TH) ja kondenssivesipumppu (TKVP)

Talpet kuivauskoneet on varustettu ohivirtausperiaatteen mukaisella ilmankierrolla ja termostaattiohjatulla lisälämpövastuksella. Kuivauskoneiden ja niiden lisävarusteiden lisäksi Talpet-tuotevalikoimaan sisältyy täydellinen valikoima kuivaushuoneiden ripustussarjoja ja mattotankoja.



Mittakuvat digiesitteessä, [klikkaa tästä](#).

DWG- ja GDL-objektit, [klikkaa tästä](#).

Kotimaisia lämpöpumppuperiaatteella toimivia Talpet pyykinkuivauskoneita jo vuodesta 1978!

		Talpet Eko 3000	Talpet Eko 4000			Talpet Eko 3000	Talpet Eko 4000
Vedenerotuskyky +25 °C / 90 % RH +25 °C / 70 % RH	n. l/h	3,2	3,7	Sulakkeet*	A	10	10
	n. l/h	2,2	2,8	Lauhdevesi	Ø mm	20	20
Ilmavirta	m ³ /h	1200	1200	Leveys	mm	605	605
Äänitaso	dB (A)	n. 57	n.57	Syvyys	mm	530	530
Liitäntä-/lämmitysteho	kW	2,3/1	3,0/1,5	Korkeus	mm	1050	1050
Virtalaji *		3N 400V 50Hz	3N 400V 50Hz	Paino	kg	60	65

* Saatavana myös 1N 230V 50Hz (16A)

