

Polttokäymälät

Sähkökäyttöiset (1 800-2 200 W)



Cinderella
Comfort



Separett
Flame 8000



Separett
Cindi Family



Incinolet
TR 1800



Sunwind
El-dorado

Hinta ilmanvaihtosarjan kanssa, noin (€)	4 500	3 000	3 199	3 500	3 190
Yhteysosoite kuluttajille	<i>fritidstoa.se</i>	<i>separett.com</i>	<i>separett.com</i>	<i>incino.com</i>	<i>sunwind.fi</i>
TUOTETIEDOT					
Teho (W)	2 000	1 800	1 800	1 800	2 200
Ilmoitettu kapasiteetti	Enintään 12 henkilöä	Enintään 6 henkilöä	Enintään 6 henkilöä	4–6 henkilöä	12 käyntiä vuorokaudessa
Ilmaisee, kun tuhka-astia on vaihdettava	Kyllä	Ei	Ei	Ei	Ei
Huuhtelu	Painikkeen painallus	Vipu + painikkeen painallus	Vipu + painikkeen painallus	Poljin + painikkeen painallus	Painikkeen painallus
Käyttöilmäisinn	Näyttö	Näyttö	Näyttö	Ei mitään	Näyttö
POIMINTOJA LABORATORIOTESTIN TULOKSISTA					
Polttoaika, 1 / 3 / 6 huuhtelua (h:min)	0:56 / 2:12 / 3:24	1:09 / 3:30 / 5:59	1:09 / 3:31 / 4:02	1:16 / 1:40 / 1:44	1:00 / 1:23 / 1:27
Polttoaika, 1/3/6 huuhtelua (h:min)	1,41 / 2,72 / 4,02	1,60 / 4,22 / 6,99	1,90 / 4,01 / 5,04	1,42 / 2,01 / 2,38	1,55 / 2,28 / 2,42
Jäämät 1 / 3 / 6 huuhtelun polton jälkeen (g)	17 / 49 / 101	17 / 47 / 92	15 / 46 / 119	17 / 217 / 1 110	17 / 232 / 1 230
Lopputulokset polton jälkeen	Vain tuhkaa	Vain tuhkaa	Vain tuhkaa	Palamattomia jäämiä suurella kuormituksella	Palamattomia jäämiä suurella kuormituksella
Ilmankulutus huuhtelua kohden (m³)	84 (ulkopuolelta)	122 (sisäpuolelta)	83 (sisäpuolelta)	157 (sisäpuolelta)	157 (sisäpuolelta)
Riski altistua jännitteisille osille	Ei	Kyllä, tuhka-astian sisällä	Kyllä, tuhka-astian sisällä	Ei	Ei
Poltto mahdollista käynnistää ilman tuhka-astiaa	Ei	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä
Poltto käynnistyy, vaikka luukku on jumissa	Ei	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä
Huoneessa savuriski sähkökatkoksen sattuessa	Ei (akku)	Ei (akku)	Ei (akku)	Kyllä (ei akkua)	Kyllä (ei akkua)
Huuhteluvaiheiden lukumäärä	4	6	6	5	4
Tuhka-astian tyhjennys	Helppo (ei työkaluja)	Helppo mutta edellyttää työkalua	Helppo mutta edellyttää työkalua	Melko helppo (ei työkaluja)	Vaikea (ei työkaluja)
Rakenteen laatu (arviointiasteikko 1–3, missä 1 = hyvä)	1	1	1	2	2
TESTITULOS; ASTEIKKO 1-5, MISSÄ 5 ON PARAS (SULKEISSA PAINOTUS KOKONAISARVIOINNISSA)					
Kapasiteetti ja suorituskyky (40%)	4,7	4,0	3,9	3,7	3,7
Turvallisuus (25%)	4,8	2,3	2,4	2,9	3,0
Asennus ja käyttö (25%)	3,9	3,5	3,6	3,5	3,3
Rakenteen laatu (10%)	4,0	4,0	4,0	3,0	3,0
KOKONAISARVIO	4,5	3,5	3,5	3,4	3,3

KOMMENTTI

Testin paras. Hyvä kapasiteetti, nopein poltti ja alhaisin energiankulutus. Ainoa käymälä, joka ottaa ilman ulkoa (ei vaikuta sisäilman laatuun).

Hyvä kapasiteetti mutta pidempi polttoaika ja korkeampi energiankulutus. Monia turvallisuusshuomautuksia.

Hyvä kapasiteetti mutta pidempi polttoaika ja korkeampi energiankulutus. Monia turvallisuusshuomautuksia.

Ei selviä poltosta suurella kuormituksella (edellyttää uudelleenikäynnistystä). Ottaa eniten ilmaan ja vaikuttaa eniten sisäilman laatuun. Heikompi rakenteen laatu ja useita turvallisuusshuomautuksia.

Ei selviä poltosta suurella kuormituksella (edellyttää uudelleenikäynnistystä). Ottaa eniten ilmaan ja vaikuttaa eniten sisäilman laatuun. Heikompi rakenteen laatu ja useita turvallisuusshuomautuksia. Tuhka-astia hankala tyhjentää.