

Förbrännings- toaletter

Elektriska (1 800-2 200 W)



Cinderella
Comfort



Separett
Flame 8000



Separett
Cindi Family



Incinolet
TR 1800



Sunwind
El-dorado

Cirkpris med ventilationskit	41 500 kr	29 285 kr	33 485 kr	35 595 kr	29 990 kr
Konsumentkontakt	fritidstoa.se	separett.com	separett.com	incino.se	sunwind.se

PRODUKTFAKTA					
Antal återförsäljare/serviceställen	227 / 88	Cirka 120 / 23	Cirka 120 / 23	13 / 13	23 / 10
Effekt (W)	2 000	1 800	1 800	1 800	2 200
Deklarerad kapacitet	Upp till 12 personer	Upp till 6 personer	Upp till 6 personer	4-6 personer	12 besök per dygn
Indikerar när dags att tömma askskålen	Ja	Nej	Nej	Nej	Nej
Spolning	Knapptryck	Spak + knapptryck	Spak + knapptryck	Fotpedal + knapptryck	Knapptryck
Driftsinformation	Display	Display	Display	Ingen	Display

NÅGRA UTVALDA RESULTAT FRÅN LABORATORIETESTET					
Förbränningstid för 1 / 3 / 6 spolningar (tim: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
Energiförbrukning för 1 / 3 / 6 spolningar (kWh)	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
Rester efter förbränning av 1 / 3 / 6 spolningar (g)	17 / 49 / 101	17 / 47 / 92	15 / 46 / 119	17 / 217 / 1 110	17 / 232 / 1 230
Slutresultat efter förbränning	Enbart aska	Enbart aska	Enbart aska	Oförbrända rester vid högre belastning	Oförbrända rester vid högre belastning
Luftförbrukning en spolning (kbm)	84 (från utsidan)	122 (från insidan)	83 (från insidan)	157 (från insidan)	157 (från insidan)
Risk för kontakt med spänningsförande delar	Nej	Ja, innanför askskålen	Ja, innanför askskålen	Nej	Nej
Går att starta förbränning utan askpotta	Nej	Ja	Ja	Ja	Ja
Förbränning startar även om luckan är blockerad	Nej	Ja	Ja	Ja	Ja
Risk för rök i rummet vid elavbrott	Nej (batteri)	Nej (batteri)	Nej (batteri)	Ja (ej batteri)	Ja (ej batteri)
Antal steg för spolning	4	6	6	5	4
Tömning av askpotta	Enkelt (inga verktyg)	Enkelt men krävs verktyg	Enkelt men krävs verktyg	Relativt enkelt (inga verktyg)	Svårt (inga verktyg)
Konstruktionskvalitet (bedömning skala 1-3, 1=bra)	1	1	1	2	2

TESTRESULTAT BETYG 1 TILL 5 DÄR 5 ÄR BÄST (VIKT I TOTALBETYGET INOM PARENTES)					
Kapacitet och prestanda (40%)	4,7	4,0	3,9	3,7	3,7
Säkerhet (25%)	4,8	2,3	2,4	2,9	3,0
Installation och användning (25%)	3,9	3,5	3,6	3,5	3,3
Konstruktionskvalitet (10%)	4,0	4,0	4,0	3,0	3,0
TOTALBETYG	4,5	3,5	3,5	3,4	3,3

KOMMENTAR

Bäst i test. Bra kapacitet, snabbast förbränning och lägst energiförbrukning. Enda toaletten som tar luft från utsidan (påverkar inte inomhusklimatet).

Bra kapacitet men längre förbränningstid och högre energiförbrukning. Många säkerhetsanmärkningar.

Bra kapacitet men längre förbränningstid och högre energiförbrukning. Många säkerhetsanmärkningar.

Klärar inte förbränning vid högre belastning (kräver omstart). Drar mest luft och störst påverkan på inomhusklimatet. Sämre konstruktionskvalitet och flera anmärkningar på säkerhet.

Klärar inte förbränning vid högre belastning (kräver omstart). Drar mest luft och största påverkan på inomhusklimatet. Sämre konstruktionskvalitet och flera anmärkningar på säkerhet. Svårt att tömma