

Voľne stojace krbové stoly

ecosmart<sup>TM</sup>  
Fire

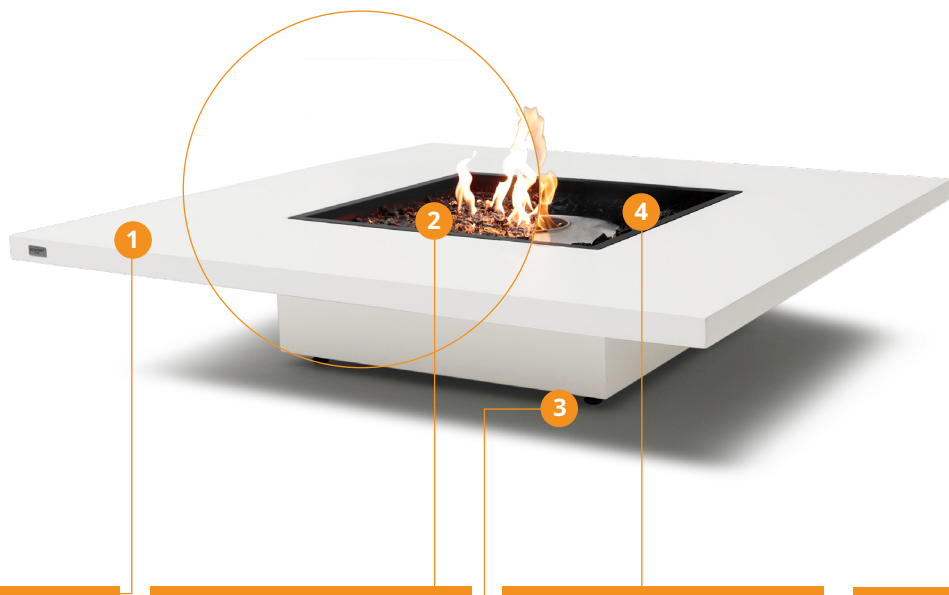
# Séria Vertigo



[ecosmartfire.com](http://ecosmartfire.com)

# Séria Vertigo

## Dizajnové prvky



**1. Fluid™ Betónová povrchová úprava** Neuveriteľne pevný a zároveň relatívne ľahký, EcoSmart Betónové výrobky využívajú revolučnú technológiu tekutého betónu. Tekutý betón sa vyznačuje bariérou odolnou voči škvŕnám a nárazom, ktorá chráni betón pred poveternostnými vplyvmi – dokonca aj v extrémnych podmienkach a dlhodobom vystavení UV žiareniu.

**Farby/povrchová úprava priestorového zvuku** Dostupné v troch farbách Fluid™ Concrete: Prírodná, Grafitová a Kost’.

**2. Trojité výhoda paliva** Vyberte si medzi inštalátorskymi zemným plyn, ľahko dostupný propán alebo nás ekologický palivový systém na bioetanol.

**3. Kĺbové chodidlá** Naše ohnišká a stoly majú kĺbové nohy s 360° výškovou nastaviteľnosťou, takže pred spustením krbu dosiahnete dokonale rovný a stabilný model.

**Konzoly na upevnenie do zeme** Modely sú dodávané s upevňovacími konzolami pre trvalé umiestnenie v pevnej polohe.

**4. Dekoratívne médiá** Modely sú dodávané s čiernym sklom s aktívnym uhlím, ktoré dotvára celkový vzhľad. Nevypúšťajú žiadne toxicke výpary, dym ani popol a sú mimoriadne ľahko udržiavateľné a čistiteľné.

**Globálne dodržiavanie predpisov** Tento model spĺňa existujúce normy v USA, Európe, Spojenom kráľovstve a Austrálii. Je certifikovaný podľa normy O-TL podľa UL 1370, má certifikát EN 16647 BSI a je v súlade s bezpečnostnými predpismi ACCC pre horáky na bioetanol. Horáky na propán-bután/zemný plyn sú certifikované podľa noriem UL/ULC podľa noriem ANSI Z21.97-2017 a CSA 2.41-2017 a podľa nariadenia o plynových spotrebičoch 2016/426 v znení platnom pre EÚ (CE) a Spojené kráľovstvo (UKCA).



Prírodné  
(zobrazený model s etanolom)



Grafit  
(zobrazený je plynový model)



Kost'  
(zobrazený je plynový model)

# Séria Vertigo

## Príslušenstvo

### Dodávané príslušenstvo



#### Dekoratívne sklenené médiá

Naša dekoratívna čierna sklenená uhlie je vyrobená z vysoko kvalitného tvrdeneho skla.



#### Kanister s bezpečnostným hrdlom a adaptérom na fľašu e-NRG

Kanister umožňuje bezpečné skladovanie/prelievanie etanolu z e-NRG. Adaptér e-NRG pripája bezpečnostný výtok k fľaši e-NRG.  
e-NRG nie je dostupný vo všetkých krajinách.



#### Osvetľovacia tyč a zapalovač

Osvetľovacia tyč je určená na bezpečné nastavenie polohy posúvača na horáku. Používa sa aj na proces zapalovalia.



#### AB8

Umiestnený nad vnútorným vetracím otvorom horáka slúži na zvýšenie účinnosti horáka a tiež na ďalšiu stabilizáciu plameňa.

**E** Len modely s etanolom

### Voliteľné príslušenstvo



1

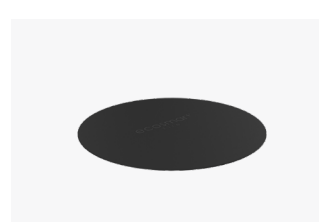


2



#### Obálka pre všetky ročné obdobia

Starajte sa o svoju investíciu a chráňte ju s našim vonkajším krytom na mieru odolným voči škvrnám a vode.



#### Silikónový kryt horáka

Čierne silikónové kryty horákov chránia horáky pred poveternostrannými vplyvmi, keď sa nepoužívajú.



#### Sklenený krycí panel

Umožňuje jednoduchú premenu stolov pri ohnisku na použiteľný konferenčný stolík.



#### Nádrž

Perfektne dimenzovaný na diskrétnne ukrytie propánovej fľaše a zároveň slúži ako funkčný odkladací stolík alebo stolička. Dostupné v prírodnej, grafitovej a betónovej farbe alebo v prírodnom teakovom dreve.

# Vertigo 40

## Špecifikácie

**Vertigo 40 je najmenší zo sérií Vertigo. Vynikne v interiéri aj exteriéri; jedinečný nízky štvorcový konferenčný stolík pre všetky ročné obdobia.**

### Vetranie a účinnosť horáka\*

Kompatibilné Horák	Palivo Kapacita	Priemerné rozvádzky (V interiéri)	Čistý tepelný výkon (MAX na horák)	Približne Doba horenia	Minimálne Veľkosť miestnosti
AB8 (Etanol)	8 l [2,1 galóna]	Viac ako 60 m <sup>2</sup> [645 stôp] <sup>2</sup>	21,56 MJ/h, 20 433 BTU/h, 5,99 kW	7 - 9 hodín	116 m <sup>3</sup> [4 096 stôp] <sup>3</sup>
Z s AB8 Krúžok účinnosti**		Viac ako 30 m <sup>2</sup> [322,9 stôp] <sup>2</sup>	13,9 MJ/h, 12 860 BTU/h, 3,77 kW	9 - 11 hodín	

### Aplikácia 1 Vnútorné a vonkajšie

Priestorový zvuk	Prírodné
Farby	ESF.O.VTG.40.NA   ESF.O.VTG.40.NA.G
	Grafít
	ESF.O.VTG.40.GH   ESF.O.VTG.40.GH.G
	Košt'
	ESF.O.VTG.40.BO   ESF.O.VTG.40.BO.G

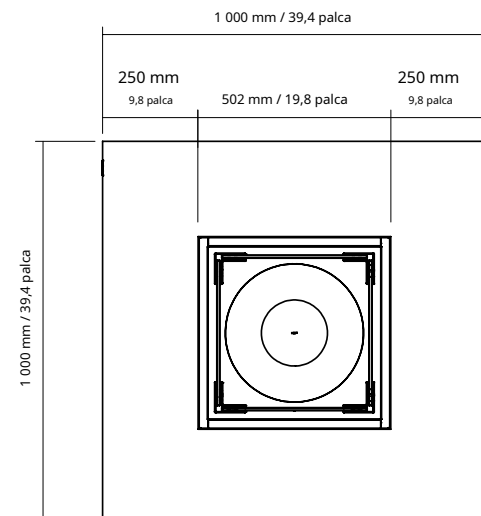
Horák	Nerezová oceľ	čierna
-------	---------------	--------

Materiály	Obloženie z tekutého betónu, horák z nehrdzavejúcej ocele triedy 304 s voliteľným čiernym keramickým povlakom
-----------	---

Približne	63,9 kg [140,7 libier]
-----------	------------------------

Hmotnosť Hmotnosť zahŕňa horák a sklenené drevené uhlie.

Typ paliva	e-NRG Bioetanol, kvapalný propán alebo zemný plyn
------------	---



\* Tieto hodnoty sú len orientačné.

† Propán/zemný plyn je vhodný len na vonkajšie použitie. Bioetanol je vhodný na vnútorné aj vonkajšie použitie, na vnútorné použitie sú však VYŽADOVANÉ ďalšie diely. Pri kúpe informujte svojho obchodného zástupcu, aby bolo možné produkt zodpovedajúcim spôsobom nakonfigurovať. Tento model splňa existujúce normy v USA, Európe, Spojenom kráľovstve a Austrálii. Je certifikovaný podľa normy O-TL podľa UL 1370, má certifikát BSI EN 16647 a je v súlade s bezpečnostnými predpismi ACCC pre horáky na bioetanol.

\*\* Aby bolo zariadenie v súlade s normou EN 16647, je potrebné pred prevádzkou v interéri nainštalovať vnútornú bezpečnostnú misku a priložený kružok účinnosti horáka AB8. Horáky na propán-bután/zemný plyn sú certifikované UL/ULC podľa normiem ANSI Z21.97-2017 a CSA 2.41-2017 a podľa nariadenia o plynových spotrebíčoch 2016/426 v znení platnom pre EU (CE) a Spojené kráľovstvo (UKCA). Čiarové výkresy zobrazujú betónové modely s voliteľnou sklenenou clónou proti ohňu.

# Vertigo 50

## Špecifikácie

**Vertigo 50 je najväčší zo sérií Vertigo. Jeho nízky, štvorcový dizajn má dostatočné rozmeru na odloženie jedla a nápojov.**

### Vetranie a účinnosť horáka\*

Kompatibilné Horák	Palivo Kapacita	Priemerné rozvádzky (V interéri)	Čistý tepelný výkon (MAX na horák)	Približne Doba horenia	Minimálne Veľkosť miestnosti
AB8 (Etanol)	8 l [2,1 galóna]	Viac ako 60 m <sup>2</sup> [645 stôp] <sup>2</sup>	21,56 MJ/h, 20 433 BTU/h, 5,99 kW	7 - 9 hodín	116 m <sup>3</sup> [4 096 stôp] <sup>3</sup>
Z s AB8 Krúžok účinnosti**		Viac ako 30 m <sup>2</sup> [322,9 stôp] <sup>2</sup>	13,9 MJ/h, 12 860 BTU/h, 3,77 kW	9 - 11 hodín	

### Aplikácia 1 Vnútorné a vonkajšie

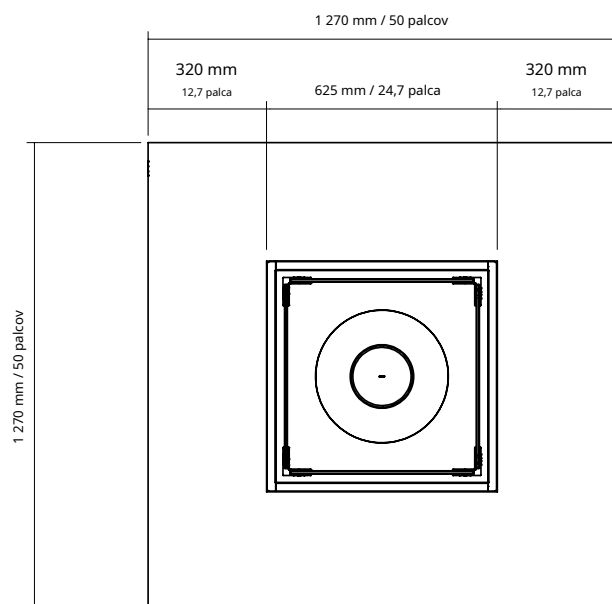
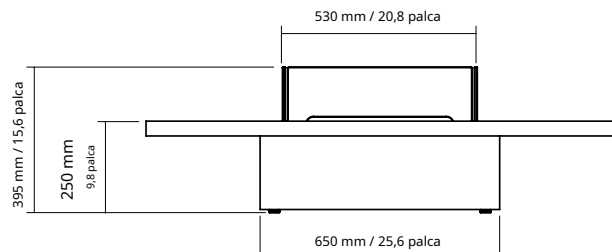
Priestorový zvuk	Farby	Prírodné ESF.O.VTG.50.NA   ESF.O.VTG50.NA.G
		Grafít ESF.O.VTG.50.GH   ESF.O.VTG.50.GH.G
		Kost' ESF.O.VTG.50.BO   ESF.O.VTG.50.BO.G

Horák	Farby	Nerezová oceľ	čierna
-------	-------	---------------	--------

Materiály	Obloženie z tekutého betónu, horák z nehrdzavejúcej ocele triedy 304 s voliteľným čiernym keramickým povlakom
-----------	---

Približne	88,7 kg [195,0 libier]
Hmotnosť	Hmotnosť zahrňa horák a sklenené drevené uhlie.

Typ paliva	e-NRG Bioetanol, kvapalný propán alebo zemný plyn
------------	---



\* Tieto hodnoty sú len orientačné.

† Propán/zemný plyn je vhodný len na vonkajšie použitie. Bioetanol je vhodný na vnútorné aj vonkajšie použitie, na vnútorné použitie sú však VYŽADOVANÉ ďalšie diely. Pri kúpe informujte svojho obchodného zástupcu, aby bolo možné produkt zodpovedajúcim spôsobom nakonfigurovať. Tento model splňa existujúce normy v USA, Európe, Spojenom kráľovstve a Austrálii. Je certifikovaný podľa normy O-TL podľa UL 1370, má certifikát BSI EN 16647 a je v súlade s bezpečnostnými predpismi ACCC pre horáky na bioetanol.

\*\* Aby bolo zariadenie v súlade s normou EN 16647, je potrebné pred prevádzkou v interéri nainštalovať vnútornú bezpečnostnú misku a priložený kružok účinnosti horáka AB8. Horáky na propán-bután/zemný plyn sú certifikované UL/ULC podľa normiem ANSI Z21.97-2017 a CSA 2.41-2017 a podľa nariadenia o plynových spotrebíčoch 2016/426 v znení platnom pre EU (CE) a Spojené kráľovstvo (UKCA). Čiarové výkresy zobrazujú betónové modely s voliteľnou sklenenou clónou proti ohňu.