

Výhradní distributor: ČEKO IMPORT a.s., tel.: 491 523 763
Katalog a ceník Vám na vyžádání rádi zdarma zašleme.

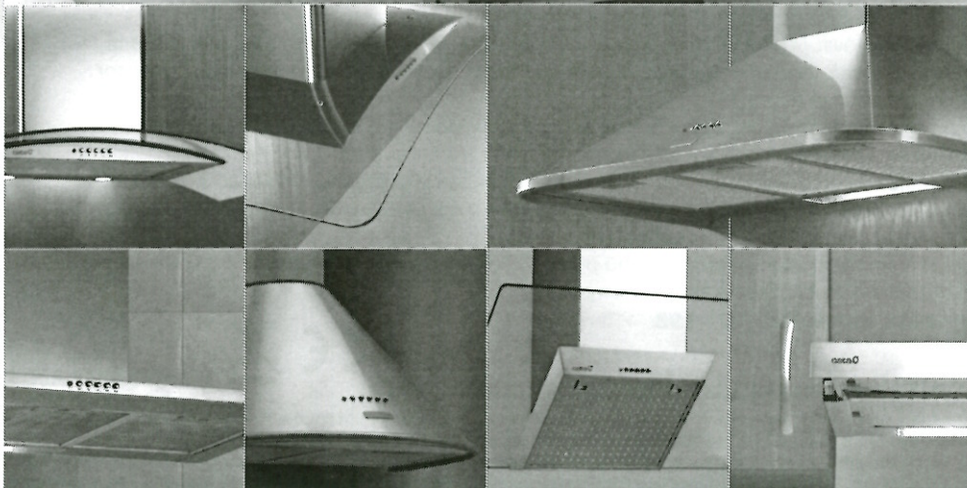
Digestoře

nejširší nabídka na trhu

178 typů



Garance bezproblémového servisu – technik až do domu.



Digestoře CATA:

- rozměrová variabilita – 500, 600, 700, 900, 1000 a 1200 mm
- velký výběr barevných provedení a speciální bezotisková úprava DurAlum®
- velmi výkonné a přitom mimořádně tiché motory
- ovládání s celou řadou nadstandardních funkcí

cata
www.cata.cz

Dále nabízíme:

- stropní ventilátory ■ koupelnové ventilátory ■ malá topidla ■ osoušeče rukou

EMPIRE

ARIEL AUTOMATIC

Osoušeč rukou

Návod k instalaci a obsluze



Výhradní distributor: ČEKO IMPORT a.s., tel.: 491 523 763

ČEKO
IMPORT a.s.

EMPIRE**ARIEL
AUTOMATIC**

Osoušeč rukou

Návod k instalaci a obsluze

Popis spotřebiče:

- Osoušeč slouží výhradně k osoušení rukou teplým vzduchem vycházejícím výdechovou tryskou.
- Osoušeč je vybaven infračerveným senzorem, který přístroj automaticky zapne když dáte ruce pod výdechovou trysku. Dobihač doba je cca 20-25 sekund, poté se přístroj automaticky vypne.
- Osoušeč by měl být instalován pouze ve vnitřních prostorách. Je nutné ho namontovat na svislou stěnu výdechovou tryskou směrem dolů a instalace musí být provedena dle platných norem.

Parametry a vlastnosti:

- Osoušeč: 230 V / 50 Hz, příkon 2.400 W / 10,4 A, IPX1, CLASS1
- Motor: příkon 200 W, 5.500 ot./min, s uhlíkovými kartáči
- Topné těleso: příkon 2.200 W, termostat 65° C
- Průtok vzduchu: 345 m³/h (95 l/s)
- Rychlost proudění vzduchu: 101 km/h
- Úroveň hluku: 70 dB(A) v tolerančním pásmu +3 dB(A)
- Nastavitelná vzdálenost sepnutí senzoru: 10 – 30 cm
- Průměrná doba vypnutí po oddálení rukou: 20 – 25 s
- Bezpečnostní časový interval: 120 s (automatické vypnutí při nepřetržitě aktivaci senzoru)
- Výdechová tryska: otočná o 360°, pochromovaná zinková slitina
- Kryt: LF – leštěná nerez ocel, SF – matovaná nerez ocel; tloušťka 2 mm
- Ochrana krytu: 2 zámků v antivandal provedení
- Hmotnost: 7 kg netto / 7,5 kg brutto
- Rozměry: 278 mm × 243 mm × 213 mm (š × v × h)

Obsluha:

- Umístěte vlhké ruce pod výdechovou trysku (do prostoru snímače pohybu), osoušeč se automaticky sepne.
- Po oddálení rukou se osoušeč za cca 20 – 25 s automaticky vypne.
- Osoušeč se automaticky vypne po 120 s i v případě, že je čidlo nepřetržitě aktivní, tj. jsou před čidlem ruce nebo jiná překážka (bezpečnostní časový interval pro ochranu před poškozením osoušeče)

Upozornění a pokyny:

- Pro zajištění bezpečnosti, dbejte aby byl osoušeč zapojen k uzemněné zásuvce (příp. do instalační krabice s přivedeným uzemňovacím – ochranným vodičem) – třívodičové zapojení. Doporučeny jsou měděné vodiče s min. průměrem 1,5 mm.
- Špatné uzemnění může způsobit úraz elektrickým proudem.
- Před zapojením osoušeče do sítě zkontrolujte, zda síťové napětí odpovídá napětí uvedenému na přístroji.
- Osoušeč musí být instalován se spodní hranou ve vodorovné poloze.
- Pokud budete osoušeč používat v koupelnách, musí být umístěn na bezpečnou vzdálenost od van a sprch dle příslušných norem (výrobek má krytí IPX1, CLASS 1).
- Instalaci osoušeče by měla provádět kvalifikovaná osoba
- Osoušeče jsou určeny pro osoušení rukou a po otočení výdechové trysky o 180° i pro osoušení obličejů – je potřeba dávat pozor, aby se do výdechové trysky nedostaly vlasy.
- Nepoužívejte osoušeč k jinému účelu, než ke kterému je určen.
- V případě poruchy či poškození osoušeče, zajistěte jeho odpojení od elektrického rozvodu a svěřte přístroj do odborného servisu.
- Neinstalujte nad umyvadlo.

Údržba:

- Před údržbou odpojte osoušeč od elektrické sítě
- Pro čištění krytu používejte jen neagresivní a neabrazivní čisticí prostředky. Doporučujeme prostředky na lihové bázi, nebo běžné saponáty rozředěné vodou (osoušeč nenamáčete, jen otírat vlhkým hadříkem). Vyvarujte se čističům na chlorové bázi mohou narušit povrch.
- Kryt osoušeče doporučujeme ošetřit po vyčištění prostředkem, který na povrchu vytváří ochranný film (prostředky obsahující vosky v lihové bázi).

**Instalaci by měl provést pracovník s odpovídající kvalifikací.**

Montáž:

- Na požadované místo na zdi si připevněte vrtací šablonu (např. samolepicí páskou). Výška bodu D by měla být cca **130 cm nad podlahou**.
- Vyvrtejte do zdi 4 otvory vrtákem o průměru 8 mm do hloubky 35 mm .
- Odstraňte ze zdi šablonu.
- Do otvorů vložte hmoždinky a jemně zatlučte.
- Sejměte kryt ze základní desky. Pokud budete osoušeč zapojovat do zásuvky, pak lze použít originální příložený kabel s koncovkou, který prochází průchodkou ve spodku krytu. Pokud budete osoušeč připojovat do instalační krabice, pak doporučujeme tuto krabici skrýt za osoušeč a kabel vhodného průřezu protáhnout průchodkou v základní desce (po vymáčknutí plastové zátky). Připojte kabel do svorkovnice (L – fáze, N – nulový vodič, – ochranný vodič / uzemnění). Přišroubujte základní desku ke stěně. Vymáčknutou plastovou zátku můžete použít k zaslepení nevyužitých průchodků ve spodku krytu. Pozor – při montáži nedržte zařízení za elektrické části, aby nedošlo k jejich poškození.

Než využijete servis – tipy:

Osoušeč nereaguje na pohyb rukou:

- Ujistěte se, že je osoušeč připojen ke zdroji energie.
- Zkuste pohybovat pod senzorem rukama, slyšitelné cvakání (relé, které spíná motor a topné těleso) znamená, že senzor funguje. Pokud není žádné cvakání slyšet, znamená to, že senzor nefunguje nebo je odpojen.
- Zapnutá ochrana proti přehřátí – nechte přístroj vychladnout cca.5 minut a zkuste znovu

Osoušeč se nevypíná:

- Příliš malý odstup od odkládací plochy – zkontrolujte, zda je odstup od odkládací plochy větší než na senzoru nastavená vzdálenost nebo zda není v dosahu senzoru (čidla) jiná překážka.

Pokud se Vám nepodařilo vyřešit poruchu pomocí těchto tipů, odpojte spotřebič od sítě a zavolejte odborníka nebo se obraťte na autorizovaný servis.

Bezplatná linka: 800 101 198

POKYNY PRO SPRÁVNOU LIKVIDACI VÝROBKU

Tento symbol na výrobku, jeho příslušenství nebo obalu označuje, že s tímto výrobkem nesmí být zacházeno jako s domovním odpadem. Výrobek zlikvidujte jeho předáním na sběrné místo pro recyklaci elektrických a elektronických zařízení. V zemích evropské unie a jiných evropských zemích existují samostatné sběrné systémy pro shromažďování použitých elektrických a elektronických výrobků. Zajištěním jejich správné likvidace pomůžete prevenci vzniku potenciálních rizik pro životní prostředí a lidské zdraví, která by mohla vzniknout nesprávným zacházením s odpady. Recyklace odpadových materiálů napomáhá udržení přírodních zdrojů surovin - z uvedeného důvodu nelikvidujte prosím vaše stará elektrická a elektronická zařízení s domovním odpadem. Pro získání podrobných informací k recyklaci tohoto výrobku kontaktujte prosím pracovníka ochrany životního prostředí místního (městského nebo obvodního) úřadu, pracovníky sběrného dvora nebo zaměstnance prodejny, ve které jste výrobek zakoupili.

Výrobce tímto prohlašuje, že zařízení splňuje základní požadavky a všechna příslušná ustanovení Směrnice 1999/5/ES. Prohlášení o shodě lze získat po zaslání požadavku e-mailem na adresu shoda@cekoimport.cz