

## Indukční topné těleso ALESCO

Indukční ohřivače od ALESCO - A800, A1100 a A4000 jsou všechny založeny na technologii ADiCS a mají aktivní PE+. ADiCS a PE+ jsou registrované ochranné známky od ALESCO.

Indukční ohřivače od švédské firmy ALESCO jsou novou technologií pro autoservisy, dílny a celkově pro automobilový průmysl. Pomohou Vám nejen uvolnit a zarovnat objekty, které jsou zatuhlé, ale také zajistit, že máte svou práci ve chvíli hotovou.

Tyto indukční ohřivače využívají jak velké, tak i malé autoservisy / dílny na práci u osobních a nákladních automobilů, přívěsů, autobusů, těžkých vozidel a jiných strojů.



**Alesco**

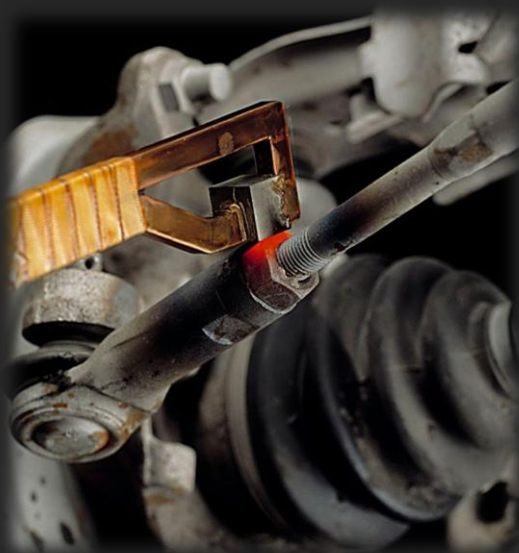
## A800

**Použití:** pro všechny druhy práce v pneuservisech / autoservisech. Indukční ohříváč A800 je vhodný pro renovaci motorů, seřizování geometrie, apod.



Tenké a štíhlé rukojeti nástroje umožňují dosáhnout velmi stísněných prostor. Standardní nástroje dodané s indukčním ohřevem, jsou skvělými nástroji pro všechny oblasti všech pracovních míst. Můžete také hnát teplo přímo vpřed (což zvyšuje přístupnost), s jedním z příslušenství - ideálním pro šrouby kol.

Indukční ohříváč A800 je připraven k připojení a okamžitému použití v době dodání. A800 je plně kompatibilní s technologií ADiCS.



**Maximální výkon:** 8 kW,

nastavitelnost v rozmezí 0 - 100%

**Hadice:** délka 3 m

**Nádrž na vodu:** 25 l

**Velikost:** 60 x 55 x 75 cm (d x š x v)

**Váha:** 54 kg s plnou nádrží na vodu

**Příkon:** 16A 3x400V 50/60Hz + PE

Dodává se kompletně v přepravním obalu, se standardními montážními nástroji, plnou vodní nádrží s glykol / voda směsí.

**Teplotní rozsah:** 0-40°C.

**Doprava / teplota při skladování:** -20 až +40°C

**Třída krytí:** IP21



Standardní ohřev pro A800, 200 mm

Číslo výrobku: 100514



Přímý ohřev pro A800, 200 mm  
Číslo výrobku: 100565

## A1100

**Použití: pro návěsy, přívěsy, nákladní automobily a autobusy / dílny. Indukční ohříváč A1100 je vhodný pro lehčí práce na nákladních automobilech nebo strojích, apod.**



6 m dlouhá hadice umožňuje práci na obou stranách vozidla bez pohybu indukčního ohřevu. Standardní nástroje dodané s indukčním ohřevem, jsou skvělými nástroji pro všechny oblasti všech pracovních míst. Můžete také hnát teplo přímo vpřed (což zvyšuje přístupnost), s jedním z příslušenství - ideálním pro šrouby kol.

Indukční ohříváč A1100 je připraven k připojení a okamžitému použití v době dodání. A1100 je plně kompatibilní s technologií ADiCS



**Maximální výkon:** 12 kW,  
nastavitelnost v rozmezí 0 - 100%

**Hadice:** délka 6 m

**Velikost:** 80 x 60 x 95 cm (d x š x v)

**Hmotnost:** 150 kg s plnou nádrží na vodu

**Příkon:** 16A 3x400V 50/60Hz + PE

Dodává se kompletně v přepravním obalu, se standardními montážními nástroji, plnou vodní nádrží s glykol / voda směsí.

**Teplotní rozsah:** 0-40°C.

**Doprava / teplota při skladování:** -20 až +40°C

**Třída krytí:** IP21



Standardní ohřev pro A1100, 200 mm, úhel 15°  
Číslo výrobku: 100005



Přímý ohřev pro A1100, 285 mm, úhel 90°  
Číslo výrobku: 100007

## A4000

**Použití: pro těžká vozidla a dílny. Indukční ohřivač A4000 je vhodný pro rámy, zarovnání náprav těžkých vozidel, apod.**



Indukční ohřivač A4000 je naše maximum v mobilních ohřivačích s výkonem 18 kW. Robustní montáž v kombinaci s chladicí jednotkou, která běží na interním mikroprocesoru, Vám poskytuje indukční ohřev, který vydrží dlouhodobé vytápění. 6 m dlouhá hadice umožňuje práci na obou stranách vozidla bez pohybu indukčního ohřevu. Jako příslušenství je zde také 10 m dlouhá hadice pro tento model.

Standardní nástroje dodané s indukčním ohřevem, jsou skvělými nástroji pro všechny oblasti pracovních míst.

Indukční ohřivač A4000 je připraven k připojení a okamžitému použití v době dodání. A4000 je plně kompatibilní s technologií ADiCS.



**Maximální výkon:** 18 kW,  
nastavitelnost v rozmezí 0 - 100%

**Hadice:** délka 6 m

**Velikost:** 105 x 75 x 110 cm (d x š x v)

**Hmotnost:** 195 kg s plnou nádrží na vodu

**Příkon:** 32A 3x400V 50/60Hz + PE

Dodává se kompletně v přepravním obalu, se standardními montážními nástroji, plnou vodní nádrží s glykol / voda směsí.

**Teplotní rozsah:** 0-40°C.

**Doprava / teplota při skladování:** -40 až +40°C

**Třída krytí:** IP21



Standardní ohřev pro A4000

210 mm, úhel 15°

Číslo výrobku: 100026

## ADiCS

ADiCS je revoluční a průkopnická technologie, která opět staví ALESCO do popředí, pokud jde o mobilní indukční ohřev pro autodílny.

Stručně řečeno, ADiCS je sebe-kontrolní systém, který Vám dohlíží na indukční topné těleso, kontroluje jakoukoliv možnost vzniku poruchy. Může být vybaven různými délkami hadic, různými induktory a je předem nakonfigurován pro sledování teploty. Kromě toho je systém budoucím důkazem snadné aktualizace softwaru pro další nástroje a aplikační oblasti.



### Vlastní-monitoring

ADiCS monitoruje všechny provozní parametry indukčního ohřivače. Všechny informace jsou uloženy v paměti pro snadné řešení problémů a servis. Pokud nebude něco pracovat tak jak má, ADiCS Vás varuje a tím zabrání zbytečným nákladům na opravy.



### Žádosti

ADiCS je také platforma, která přináší zcela nový přístup k hadicím a nástrojům. Všechny tyto součásti jsou kódované, takže ADiCS zjistí, který nástroj je připojen a pak si automaticky nastaví výkon a frekvenci používání. U některých pracovních míst chcete využít právě co nejvyšší výkon, zatímco pro ostatní jsou prioritní přístup a všestrannost.

### Budoucnost-bezpečí

Neustále pracujeme s vývojem nových aplikací – to jsou nové kombinace hadic, klik a tlumivek pro různé práce v automobilových opravách.

S ADiCS si budete vždy jisti, že můžete používat všechna tato nová příslušenství, vzhledem k jednoduchosti aktualizací ADiCS s novým softwarem. Stačí stáhnout software a následně propojit přes USB.



### Nastavitelnost

ADiCS Vám dává možnost upravit výkon tak, že stejný stroj může být použit jak na karoserie, tak i rámy nákladních automobilů. Můžete si vybrat mezi plným výkonem po omezenou dobu nebo nižším výkonem po delší dobu.



## Servis

Víme, že pro Vás může být někdy obtížné získat ty správné informace o tom, co může být s Vaším přístrojem špatně. Je to hlavně proto, že nemáte dostatek informací. S ADiCS můžete snadno zkopírovat informace uložené v indukčním ohříváči na USB a e-mailový soubor zaslat přímo na naše servisní oddělení, kde můžeme provést kompletní analýzu Vašeho ohříváče bez nutnosti jeho manipulace.

## **Vyzkoušejte indukční topné těleso ALESCO!**

**ALESCO** indukční ohříváče Vám pomohou nejen uvolnit a zarovnat objekty, které jsou zatuhlé, ale také zajistit, že máte svou práci ve chvíli hotovou. A co víc, můžete také získat bezpečné pracovní prostředí bez plynu a rizika výbuchu nebo oslepení. Tyto jedinečné výhody znamenají, že tyto švédské stroje jsou v denním použití po celém světě.

Indukční ohříváče se používají jako náhrada plamenového hořáku.

Jako přední výrobce originálních zařízení v mobilním indukčním ohřevu Vám ALESCO zaručuje nejmodernější indukční technologie. Vezměte si náš nejnovější produkt ADiCS – integrovaná softwarová technologie, která Vám nabízí sebe-kontrolu a budoucí důkaz stroje s USB připojením pro jednoduché aktualizace a servis.

**V případě jakéhokoli dotazu nás neváhejte kontaktovat.**

**Vyzkoušejte a poznejte jeho kvalitu sami.**

**Kontaktujte nás pro předvedení tohoto produktu u Vás v servisu.**

[info@ingro-machine.cz](mailto:info@ingro-machine.cz)

[www.ingro-machine.cz](http://www.ingro-machine.cz)

