

Cenová nabídka (rev. 1405) pronájmu generátoru MoA NITROS 120M

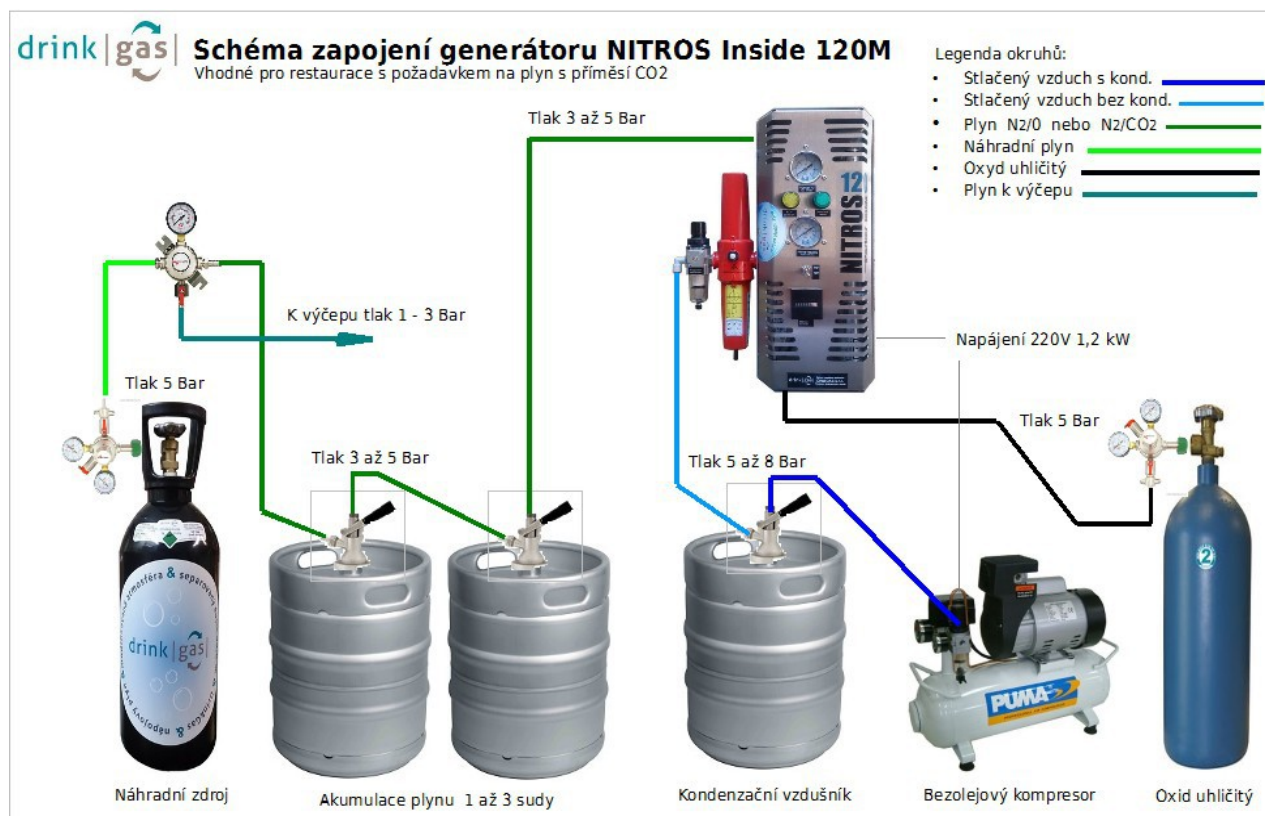
Generátor dusíku NITROS Inside 120M je určen k instalaci přímo v gastronomickém provozu s výčepem. Jeho pořízením získá uživatel maximální provozní komfort a nezávislost na dodávkách tlakových lahví. Výrobní kapacita generátoru postačí k pokrytí spotřeby podniku s výtočí až 200 hl měsíčně. Generátory dusíku plně nahrazují stávající zdroje výčepních plynů dodávané v tlakových lahvích. Generátor je vybaven směšovačem pro příměsi 0% až 50% CO₂

Naše nabídka spočívá v možnosti poskytnutí generátoru do pronájmu, který Vám přinese plně garantovanou službu zajištění lokální produkce výčepního plynu se zárukou provozuschopnosti.

Co získáte?

- Provozní komfort - už žádná manipulace s tlakovými lahvemi
- 20% až 70% úspora nákladů oproti ceně za distribuci lahvovaného plynu
- Úspora místa - DrinkGAS lze využívat univerzálně na všechny druhy čepovaných nápojů
- Kvalitu čepovaných nápojů - krémová pěna, lavinový efekt, uchování chutí a vůně
- Záruka provozuschopnosti - generátor může být vybaven náhradním zdrojem plynu.
- Záruka kvality plynu - kvalitní provozní servis dodavatele
- Ekologie provozu - lokální výroba výrazně snižuje produkci skleníkových plynů

Schéma zapojení - plná konfigurace včetně vlastního kompresoru + náhradního zdroje + směšování CO₂ + dvojitá akumulace plynu (velikost akumulace lze průběžně měnit)



Zařízení lze připojit i ke stávajícímu kompresoru (např. v tankovnách) pokud má kompresor rezervu alespoň 50 l/min při trvalém tlaku 5,5 bar



Jak to funguje?

- DrinkGAS Vám na základě uzavřené „Smlouvy o poskytnutí generátoru“ odborně nainstaluje a připojí zařízení k Vašemu výčepnímu systému.
- Následně provedeme přenastavení výčepu pro optimalizaci kvality nápojů.
- Zařízení je pravidelně servisováno techniky DrinkGASu
- Minimální nároky na obsuhu (samoodečet, odkalování a kontrola funkce)
- Provozovatel zajišťuje pouze el. energii a příměsný plyn CO₂ (viz níže)

Kolik to bude stát?

1. Montáž a doprava je hrazena samostatně za cenu maximálně 5.000 Kč
2. Servisní poplatek za vyrobený plyn se odvíjí od výše Vaší finanční spoluúčasti:
 - Spoluúčast 0,- Kč = 99 Kč / m³ plynu
 - Spoluúčast 5.000,- Kč = 95 Kč / m³ plynu
 - Spoluúčast 10.000,- Kč = 89 Kč / m³ plynu
 - Spoluúčast 20.000,- Kč = 78 Kč / m³ plynu
 - Spoluúčast 30.000,- Kč = 67 Kč / m³ plynu
 - Spoluúčast 40.000,- Kč = 56 Kč / m³ plynu
 - Spoluúčast 50.000,- Kč = 45 Kč / m³ plynu
 - Minimální měsíční platba však 2.000 Kč
 - Finanční spoluúčast je účtována jako nezdaněná / vratná kauce
3. Měsíčně budete provádět samoodečet na základě kterého Vám vystavíme fakturu
4. Po uplynutí 5.000 motohodin provedeme zdarma servis zařízení výměnou
5. Veškeré závady jsou řešeny v rámci neomezené záruky



Srovnávací výpočet nákladů na výrobu ekvivalentního množství plynu ve 20l tlakové lahvi

(pozn. Obsah lahve 20l = 4000 l / výkon generátoru MoA 150 l/hod)

Spotřeba el. Energie 4000 l / 150 l/h = 5 kWh x 3,80 Kč/kWh	19,- Kč
Servisní poplatek (při sazbě 67 Kč) za 4m ³ x 67,- Kč =	268,- Kč
CELKEM cena za ekvivalentní objem 20 l lahve	287,- Kč

V případě příměsi CO₂ na 4000 l = 500g x 20 Kč / kg + 10,- Kč

Příklady z provozu:

- Při výtoči 50 hl měsíčně spotřebujete 20m³ plynu = Platba 2.000 Kč (paušál)
 - Při výtoči 75 hl měsíčně spotřebujete 30m³ plynu = Platba 2.000 Kč (200 mth)
 - Při výtoči 100 hl měsíčně spotřebujete 40m³ plynu = Platba 2.990 Kč (266 mth)
 - Při výtoči 150 hl měsíčně spotřebujete 60m³ plynu = Platba 4.484 Kč (400 mth)
- (pozn. 20l lahev obsahuje 4m³ plynu / 50l lahev obsahuje 10m³ plynu)

Uvedené ceny jsou bez DPH 21%

Uvedené náklady obsahují všechny položky - při srovnávání s cenami lahvovaných plynů je třeba vzít v úvahu náklady na manipulaci, dopravu, nájem a kauce tlakových lahví.

Zásadní výhodou výčepního plynu DrinkGAS je jeho universálnost pro použití k výčepu všech čepovaných nápojů Pivo & Víno & Limo s výjimkou PostMIX - zde je nutný čistý CO₂

V případě ukončení smlouvy Vám vrátíme kauci - cena za demontáž 5.000 Kč

Všechny uvedené ceny jsou bez DPH 21%

Smlouva se uzavírá na dobu neurčitou s výpovědní dobou 1 měsíc.

Dodací lhůta generátoru nejpozději do 30 dnů od podpisu smlouvy.