

## Mobilní dieselový kompresor XAS 48 Kd

Na námi prodávané typy kompresorů značky Atlas Copco provádíme autorizovaný záruční a pozáruční servis s nabídkou originálních náhradních dílů a příslušenství.

Mobilní kompresory Atlas Copco řady 8 jsou poháněny dieselovými motory Kubota s nižší spotřebou paliva. Díky modernímu vývoji a inovacím pro vás máme kompresor až o 150 kg lehčí v porovnání s předchozí řadou, díky čemuž jej pohodlně zapojíte za běžné osobní auto, kompresor má o 15% menší rozměry, nový efektivnější element a nabízí širokou škálu vestavěného příslušenství.

Jedná se o kompaktní, účinné, ekonomické a snadno obsluhovatelé kompresory, které uživateli zajišťují spolehlivý zdroj stlačeného vzduchu pro pohon pneumatických nástrojů či pro náročnější aplikace jako tryskávání, pískování a zafukování optických vláken. U některých modelů je k dispozici **volitelný vestavěný generátor** o výkonu 12,0 kVA, který poskytuje dostatečné množství elektrické energie pro svařování, osvětlení, topení, pohon stavebních nástrojů a nářadí. Všechny modely řady 8 odpovídají aktuálním evropským normám souvisejícím s bezpečností práce, výfukovými emisemi a hlučností.

V případě zájmu vám vypracujeme cenovou nabídku. ([kontaktní formulář ZDE](#)).

### Technické parametry

množství dodávaného vzduchu	2,5 m <sup>3</sup> /min
množství dodávaného vzduchu	41,7 l/s
provozní tlak	7 barů
maximální efektivní tlak	8 barů
motor KUBOTA D 902	18,5 kW
palivo	. nafta
otáčky motoru při zatížení	3.600 ot./min
otáčky motoru při volnoběhu	2.000 ot./min
objem kompresorového oleje	5,5 l
objem palivové nádrže	27 l
hladina akustického tlaku / výkonu	70 / 98 dB (A)
rozměry stroje (d x š x v)	2000x1225x1290 mm
hmotnost stroje na podvozku	500 kg



Ceníková cena: **na vyžádání**

Dostupnost: **na vyžádání**

### Charakteristika a přednosti

- **Až o 15% menší rozměry** proti předchozím modelům řady 7.
- **Max. váha všech modelu umožňuje tažení kompresoru za běžným osobním automobilem.**
- **Odpojovač baterie** zaručuje její připravenost.
- **Ekologická vana** proti úniku nečistot chrání životního prostředí.
- **Provoz v podmínkách -20°C až +50°C**
- **Snadná obsluha** - Pro rychlý přístup a snadnou obsluhu jsou všechny ovládací prvky umístěny na jediném panelu.
- **Vysoká účinnost** - Kombinace účinného motoru Kubota a vysoce výkonnému elementu kompresoru společnosti Atlas Copco zaručuje vynikající účinnost a nižší opotřebení.
- **Nízké provozní náklady** - Všechny modely jsou vybaveny plynulým automatickým regulátorem. Regulátor průběžně upravuje otáčky motoru podle spotřeby vzduchu a snižuje tak spotřebu paliva.
- **Vysokoobjemová palivová nádrž** s velkým objemem umožňuje pracovat po celou směnu bez potřeby doplňovat palivo.
- **Snadný servis** - Kapotu zvedají plynové vzpěry, přičemž boční panely a přední i zadní deflektory lze snadno demontovat. Výsledkem je rychlý přístup pro servis, který urychluje údržbu a zkracuje prostoje.
- **Nízké náklady na opravy** - Odolný nárazuvzdorný kryt HardHat™ odolává poškození a korozi a eliminuje dobu a náklady potřebné k opravám a novému lakování.

### **Součástí dodávky je doprava, předprodejní servis a zaškolení obsluhy.**

Na kompresory Atlas Copco je poskytována záruka 24 měsíců.

**Na námi dodaný stroj provádíme autorizovaný záruční a pozáruční servis** s rychlou dodávkou náhradních dílů.

**Nové kompresory** od společnosti **Atlas Copco řady 8** jsou výsledkem více než deset let trvajících vývoje a zkušeností. Díky nim tak máme kompresor, který je možné převážet za osobním autem bez speciálního řidičského oprávnění. Tyto lehké a kompaktní kompresory produkují až 5 m<sup>3</sup> stlačeného vzduchu za minutu. Stroje jsou vybaveny plnohodnotnou palivovou nádrží a podvozkem pro silniční provoz a jako příslušenství si můžete vybrat mezi dochlazovačem, vestavěným přimazávačem, generátorem a řadou dalšího příslušenství.

Vše zmíněné je umožněno díky modernímu vývoji našeho neo-designu vzduchových elementů, který umožňuje **vývoj kompresoru až o 150 kg lehčího**, než jsou ostatní konkurenční modely v dané kategorii. Avšak bez vysoké efektivity by to vše neznamenal nic. Efektivita má u Atlas Copco řadu podob: například kratší dobu strávenou při servise, delší servisní intervaly, **nižší spotřebu nafty** či širší škálu využití. Řada 8 vyniká ve všech uvedených kategoriích.

Podle předpokládaného použití můžete očekávat robustní konstrukci, vysokou odolnost v náročných podmínkách a hlavně trvalou provozuschopnost kompresorů Atlas Copco.

Pro to vše máme jedno slovo - **HardHat®**. Tento legendární polyethylenový kryt kompresoru vznikl již v roce 2005 a nyní vám představujeme jeho nejnovější a nejodolnější verzi, jímž je vybavena právě řada 8.