



XAVS 378

Kategorija: [Mobilni kompresori \(5-14 bar\)](#)

Šifra:

Dostupnost na upit

(slika je simbolična)

XAVS 378 - mobilni kompresor s tlakom 7-14 bar i protokom 22-19 m³/min, pokretan Cummins motorom snage 187 kW (Stage V). Izuzetna snaga, pouzdanost i fleksibilnost u jednom uređaju. Idealno za rudarsku, infrastrukturnu i industrijsku primjenu.

Atlas Copco XAVS 378 je **teški mobilni dizelski kompresor** dizajniran za **najzahtjevnije primjene**, poput bušenja, pjeskarenja velikih površina, rudarskih operacija i industrijskih zadataka koji zahtijevaju **visoki protok zraka pod tlakom do 14 bara**.

Opremljen je moćnim **Cummins motorom B6.7** snage **187 kW**, s **6 cilindara**, koji zadovoljava stroge **EU Stage V norme emisije**. Motor osigurava maksimalnu pouzdanost i izdržljivost čak i u ekstremnim uvjetima rada.

Zahvaljujući **PACE tehnologiji**, operater može precizno podešavati tlak između **7 i 14 bara**, dok **protok zraka ostaje stabilan u rasponu od 22 do 19 m³/min**, ovisno o podešenim parametrima. Time se omogućuje korištenje jednog uređaja za više različitih aplikacija, čime se optimizira iskoristivost i smanjuju operativni troškovi.

Servisni interval od 500 sati, robustan dizajn i komponente dugog vijeka trajanja dodatno doprinose niskim troškovima održavanja i visokoj dostupnosti stroja. Dimenzije kompresora iznose **5850 x 1987 x 2058 mm**, a s težinom od **3500 kg**, XAVS 378 je i dalje mobilan te se može lako premještati na terenu pomoću prikolice ili vučnog vozila.

Specifikacije

Radni tlak	7-14 Bar
Protok zraka	22-19 m ³ / min
Brend motora	Cummins
Model motora	B6.7
Emisije ispušnih plinova (CO ₂ EU V)	Stage V
Snaga motora	187 kW
Broj cilindara	6
Servisni intervali	500 h
Dimenzije s podvozjem	5650 x 1987 x 2058
Težina radnog stroja	3500 kg