



KAWASAKI KLX 110 2003-2006 D. 57 mm

DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

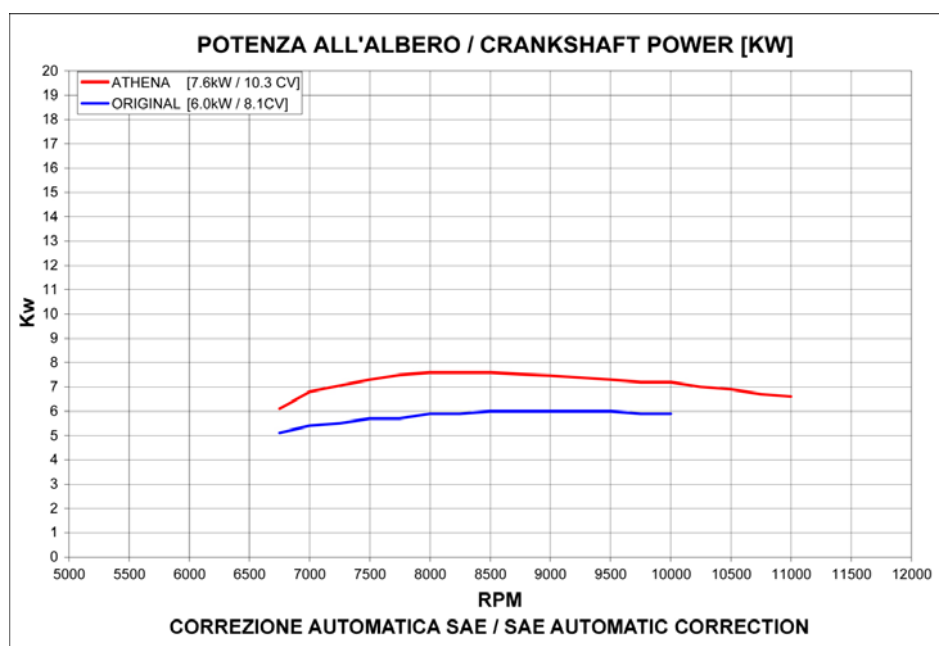
ALESAGGIO / CYLINDER BORE: 57 mm

CORSA / STROKE: 50,6 mm

CILINDRATA / DISPLACEMENT: 130 cc

RAPPORTO DI COMPRESSIONE / COMPRESSION RATIO: 11,3:1

POTENZA ALL'ALBERO / CRANKSHAFT POWER: 7,6 Kw/10,3 CV/8.000 RPM



Athena [7,6 Kw/10,3 CV]

Test eseguiti con:

- Gruppo termico Athena D.57 mm;
- Scarico originale modificato;
- Carburatore speciale;
- Collettore aspirazione speciale;
- Filtro aria speciale.

Originale [6,0 Kw/8,1 CV]

Test eseguiti con motore originale.

Athena [7,6 Kw/10,3 CV]

Tests made with:

- Athena cylinder kit D.57 mm;
- Modified original exhaust pipe;
- Special carburettor;
- Special intake manifold;
- Special air filter.

Original [6,0 Kw/8,1 CV]

Tests made with stock engine.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Cilindro in alluminio con riporto galvanico;
- Pistone fuso a testa piatta;
- Kit guarnizioni speciali.

TECHNICAL CHARACTERISTICS:

- Aluminium cylinder with nickel-carbide coating;
- Specially designed high performance cast-lite flat top piston kit;
- Athena performance top end gasket kit, including required seals and hardware.

ATHENA SPA, via delle Albere, 13 – 36040 Alonte (VI) – Italy
Tel. + 39-0444-727258 • FAX +39-0444-727222
e-mail: ordini@athena-ad.com (per il mercato italiano)
e-mail: sales@athena-ad.com (for foreign markets)

www.athena-ad.com