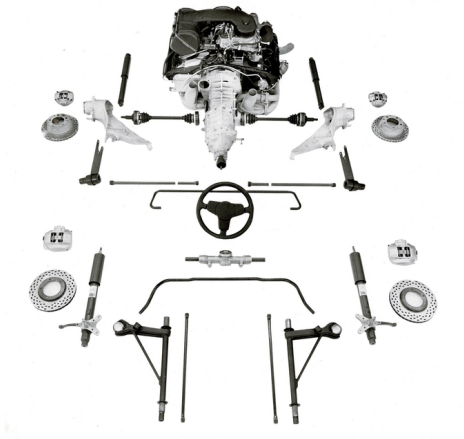


CLASSIC DRIVER



PORSCHE

Technische Daten - Porsche Turbo

Motor

Sechszylinder-Viertakt-Boxermotor	
Bohrung	95 mm
Hub	70,4 mm
Hubraum	2992 ccm
Verdichtungsverhältnis	6,5:1
Motorleistung	260 PS (DIN) bei 5500 U/min
max. Drehmoment	35 mkg bei 4000 U/min
spezifische Leistung	86,7 PS/Liter
Kühlung	Luftkühlung mit Gebläse
Kurbelwelle	Stahl geschmiedet, 8 Gleitlager
Ventilsteuerung	rechts und links je eine obenliegende Nockenwelle durch Kette
Nockenwellenantrieb	durch Kette
Schmierung	Trockensumpf mit getrenntem Ölbehälter, durch Thermostat geregelt Ölkuhlung mit Kühlschlange
Kraftstoffaufbereitung	Bosch K-Jetronic mit Aufladung durch Abgas-Turbolader
Abgas-Turbolader	KKK Typ 3 LDZ
Ladedruck	0,8 atü
Kraftstofftank	80 Liter-Tank im Bug
Zündung	Bosch BHKZ, kontaktlos gesteuert
Batterie	12 Volt 36 Ah
Lichtmaschine	Drehstrom 980 Watt

0386-01-1000-12-70

Porsche Technical data Porsche Turbo from 1974

Lot sold

USD 29 - 88
EUR 25 - 75 (listed)

Location



Ladenburg, 03 November

Description

With 1 B/W factory press photo, German, 3 pages

Ni-Cola Classics



Title Mr

First name Tobias

Last name Friedrich

Hauptstraße 54

68526Ladenburg

Germany

Phone +49-620313520

<http://www.nicola-ac.de>

