

Występują trzy odmiany tego typu systemu analizy spalin:

BEA 150 - analiza zadymienia w silnikach diesel

BEA 250 - analiza spalin w silnikach benzynowych

BEA 350 - analiza spalin w silnikach benzynowych i analiza zadymienia w silnikach diesel

Urządzenie przygotowane jest również do diagnozy EOBD. Poprzez gniazdo EOBD będzie możliwe odczytanie takich parametrów jak: napięcie sondy lambda, prędkość obrotowa, temperatura oleju i błędy. Moduł EOBD rozszerza możliwości diagnostyczne.

Urządzenie można przystosować do pomiaru NO i NOx (poprzez wyposażenie w dodatkowe komory pomiarowe). W zależności od potrzeb klienta urządzenie to w każdej chwili można modułowo rozbudowywać.

Wyniki pomiarowe ukazywane są na kolorowym, aktywnym ekranie (TFT Display; Thin-Film-Transistor).

Zalety urządzenia: krótki czas nagrzewania (około 2 minuty), krótki czas badania, wydruk zapewniony jest dzięki termicznej drukarce, napęd dyskiety daje możliwość wgrania wznowień oprogramowania, duża dokładność pomiarowa, łatwa konserwacja i wymiana filtrów, mobilność zestawu.

**Katalogowa cena urządzenia BEA 350 w wersji podstawowej z czujnikiem piezoelektrycznym 6 mm: 30 800,- PLN netto**

**Katalogowa cena BEA 250 (benzyna): 19 500,- PLN netto**

**Katalogowa cena BEA 150 (diesel): 19 000,- PLN netto**

Cena zawiera: koszty transportu do odbiorcy w kraju, koszt montażu i uruchomienia.

Urządzenia posiadają 12 miesięczną gwarancję, serwis gwarancyjny i pogwarancyjny. Oferta cenowa niewiążąca.



## OFERTA

# Kompleksowy system analizy spalin BEA 150 / 250 / 350



**BOSCH**

Technologia bliżej nas

Bosch-Diagnostics			
Program ES[tronic]	Urządzenia diagnostyczne	Szkolenia serwisowe	Tekniczny hotline