



# DETECCIÓN DE GAS

## ANALIZADORES DE COMBUSTIÓN TESTO 300

### Modelo 300

CODIGO	DESCRIPCIÓN	P.V.P
0564 3002 01	Set 300 (O <sub>2</sub> ,COH <sub>2</sub> 8.000ppm)	1.373,00 €
	Set testo 300 (O <sub>2</sub> , COH <sub>2</sub> 8.000ppm)	
	Analizador de combustión testo 300 con sensor de O <sub>2</sub> , sensor de CO-H <sub>2</sub> compensado (8.000 ppm) 0633 3002 51 Black color	
	- Cargador internacional 0554 1106	
	- Sonda de humos compacta, 180 mm, Ø 6 mm 0600 9740	
	- Filtros para sonda compacta, 10 unid. 0554 0040	
	- Dongle Bluetooth 0554 3004	
	- Bolsa de transporte para analizador, sonda y accesorios 0516 3001	
* Sonda Compacta	- EasyHeat PC analysis software descargable web testo	
	- garantía testo 300 dispositivo / sonda / sensor de gas	
	- Sensor de O <sub>2</sub> y CO 24 meses	
	- Termopar y batería 12 meses	

CODIGO	DESCRIPCIÓN	P.V.P
0564 3002 02	Set 300 (O <sub>2</sub> ,COH <sub>2</sub> 8.000ppm)	1.539,00 €
* Sonda Modular Flexible	Set testo 300 (O <sub>2</sub> , COH <sub>2</sub> 8.000ppm)	
	Analizador de combustión testo 300 con sensor de O <sub>2</sub> , sensor de CO-H <sub>2</sub> compensado (8.000 ppm) 0633 3002 51 Black color	
	- Cargador internacional 0554 1106	
	Sonda de humos modular, 330 mm, Ø 9 mm 0600 9770	
	- Filtros para sonda compacta, 10 unid. 0554 0040	
	- Dongle Bluetooth 0554 3004	
	- Bolsa de transporte para analizador, sonda y accesorios 0516 3001	
	- EasyHeat PC analysis software descargable web testo	
	- Garantía testo 300 dispositivo / sonda / sensor de gas	
	- Sensor de O <sub>2</sub> y CO 24 meses	
	- Termopar y batería 12 meses	

CODIGO	DESCRIPCIÓN	P.V.P
	Nota: Si se quiere completar con la impresora esta debe ser la	
0554 0621	Impresora Bluetooth@/IrDA - Impresora portátil Testo	336,00 €

\* Garantía 24 meses

DGT4 12-23

153 (Campaña)

# DETECCIÓN DE GAS

## ANALIZADORES DE COMBUSTIÓN TESTO 330 LL

### Modelo 330LL

CODIGO	DESCRIPCIÓN	P.V.P
0564 3004 75	ANALIZADOR 330 LL	1.720,00 €
0564 3004 76	ANALIZADOR 330 LL con IMPRESORA	2.025,00 €



### Características Modelo 330LL

Analizador de Combustion testo 330 LL , ( O<sub>2</sub> y 4000 ppm CO con Bluetooth. Alimentador / cargador 100-240 V para conexión a red o recarga de la batería. Sonda de combustion, long 180, Ø8 mm. Impresora Bluetooth(incluye batería de litio,alimentador y 7 rollos de papel Térmico. Conector con tubo de silicona para medida de presión. Bolsa de filtros. maleta para analizador,sonda y accesorios.

### Modelo 330LL ( Con Dilución)

CODIGO	DESCRIPCIÓN	P.V.P
0564 3004 85	ANALIZADOR 330 LL	1.940,00 €
0564 3004 86	ANALIZADOR 330 LL con IMPRESORA	2.240,00 €

### Características Modelo 330LL ( Con Dilucion)

Analizador de Combustion testo 330LL, ( O<sub>2</sub> y 8000 ppm CO con Bluetooth. Con dilucion hasta 30.000 ppm COH<sub>2</sub>. Posibilidad de puesta a cero en chimenea.Alimentador / cargador 100-240 V para conexión a red o recarga de la batería. Sonda de combustion, long 180, Ø8 mm. Impresora Bluetooth(incluye batería de litio,alimentador y 7 rollos de papel Térmico. Conector con tubo de silicona para medida de presión. Bolsa de filtros. maleta para analizador,sonda y accesorios.

\* Garantía 48 meses

DGT4 12-23

# DETECCIÓN DE GAS

## ANALIZADORES DE COMBUSTIÓN TESTO 320 B

### Modelo 320 B

CODIGO	DESCRIPCIÓN	P.V.P
0563 3223 70	ANALIZADOR 320 B	1.235,86 €



### Características Modelo 320 B

Mediciones de gases de la combustión, tiro, presión y temperatura en calderas domésticas. Equipado con sensores de O<sub>2</sub> y CO, y sonda de combustión con sensor de temperatura integrado. Menu intuitivo y de fácil navegación. Memoria para 20 protocolos de medición. Pantalla gráfica en color de alta resolución

## IMPRESORA

CODIGO	DESCRIPCIÓN	P.V.P
250554 0549	Impresora portátil Testo	299,00 €

### Características IMPRESORA

Impresión térmica sin necesidad de tinta, complemento ideal a su set de análisis de combustión y otros instrumentos. Con imanes para sujeción en partes metálicas y conector DC6,3V/2A para usar (opcionalmente) con alimentación de red. Incluye 1 rollo de papel térmico y batería



DGT4 12-23

# DETECCIÓN DE GAS

## Bomba de opacidad

CODIGO	DESCRIPCIÓN	P.V.NETO
0554 0307	Bomba de Opacidad	112,00 €
	* Bomba manual con cilindro y émbolo de gran robustez y sonda maleable para acceder a chimeneas desde cualquier posición.	



## MEDIDOR CO AMBIENTE 315-4

CODIGO	DESCRIPCIÓN	P.V.NETO
DETE00003154	Medidor de Co Ambiente 315-4 200 a 2000 ppm	03632 3155 454,00 €
5160221	Funda Protectora TopSafe	34,00 €



# DETECCIÓN DE GAS

## MANOMETROS DE PRESIÓN TESTO

### MOD 510 PRESIÓN DIFERENCIAL

CODIGO	DESCRIPCIÓN	P.V.NETO
DETE0000060	Manometro de Presión diferencial mod.510 0-100 mbar	154,00 €



## MANOMETROS DE PRESIÓN TESTO

### MOD 511 PRESIÓN ABSOLUTA

CODIGO	DESCRIPCIÓN	P.V.NETO
DETE00000511	Manometro de Presión Absoluta mod.511 300 a 1200 mbar	177,00 €



## MANOMETROS DE PRESIÓN TESTO

### MOD 512-1 / 512-2 PRESIÓN ABSOLUTA

CODIGO	DESCRIPCIÓN	P.V.NETO
DETE00000512	Manometro de Presión Absoluta mod.512 0 a 2000 mbar	427,00 €



DGT4 12-23

# DETECCIÓN DE GAS

## DETECTOR DE FUGAS DE GAS

### MOD 316 EX

CODIGO	DESCRIPCIÓN	P.V.P
0560 3163	Detector 316-1X Aprobado para uso en zona ATEX	481,85 €
0560 3164	Detector 316-2X Aprobado para uso en zona ATEX (Combustible y refrigerante)	632,50 €



## DETECTOR DE FUGAS DE GAS

### MOD 316

CODIGO	DESCRIPCIÓN	P.V.P
0560 3161	Detector 316-i	161,00 €
0560 3162	Detector 316-1 PANTALLA LCD	287,50 €



DGT4 07-23