



**neotecnica**

**LISTA DE PRECIOS  
2020**

**BITTNER**

# CONDICIONES GENERALES DE VENTA

2

1) Estas condiciones se consideran aceptadas por el comprador al cursar cualquier pedido y anula las que se posean anteriormente, de no existir conformidad explícita de **NEOTECNICA**, quien en todo caso, podrá modificarlas con sólo notificarlo al cliente.

2) Para ser cliente de NEOTECNICA, cualquier persona física o jurídica deberá facilitar sus datos fiscales, así como fotocopia de la documentación necesaria: C.I.F./N.I.F., I.A.E.

Ser cliente y/o poseer catálogos y condiciones de venta de NEOTECNICA, no implica tener carácter de distribuidor ni de exclusividad territorial.

3) Los envíos de los pedidos cuyo importe neto supere los 500 euros (valor sin IVA) se realizarán por la agencia de transportes elegida por NEOTECNICA con **portes pagados en origen**. Si el cliente deseara otra agencia, aun superando los 500 euros, los envíos se realizarán a **portes pagados en destino**, corriendo el envío por cuenta y riesgo del cliente.

4) Todos los productos cuentan con la **garantía** (tiempo y condiciones) que ofrece su **fabricante**. Conforme con la Ley vigente, para los productos que no estén en garantía, nuestro **Servicio de Asistencia Técnica (S.A.T.)** facturará toda reparación efectuada según el precio de mano de obra y el precio vigente de recambios, siendo los gastos de envío y devolución a cargo del cliente. NEOTECNICA no aplicará descuento financiero alguno a las reparaciones realizadas en su **S.A.T.** El cliente podrá solicitar una valoración del coste de la reparación previamente a su realización, por la cual, NEOTECNICA podrá aplicar un cargo. La **garantía** no cubre el mal uso, abuso, negligencia, desgaste normal, voltajes o corrientes incorrectas, manipulaciones y reparaciones ajenas al **SAT** autorizado o instalación inadecuada del material.

5) La mercancía se facturará a partir de la fecha de entrega del material o prestación del servicio. En los casos que contempla la ley, las modificaciones de facturas se solventarán mediante factura rectificativa, no cambiando en ningún caso las fechas de los vencimientos de la deuda.

6) La ley 15/2010 sobre "Medidas de lucha contra la morosidad en las operaciones comerciales" establece un plazo máximo de pago de **60 días**. Si no cumple el pago acordado en factura, NEOTECNICA se reserva el derecho a establecer el devengo de interés que será el resultante de sumar 8 puntos porcentuales al tipo básico fijado por el Banco Central Europeo. (Ley 11/2013 art.33).

7) Para nuevos clientes, los suministros se abonarán al efectuar el pedido mediante transferencia anticipada. NEOTECNICA se reservará el derecho de modificar las condiciones de cobro en razón a la solvencia y a las referencias comerciales y bancarias del cliente. Para los clientes con un histórico de pedidos favorable, NEOTECNICA podrá concederles el pago aplazado "Pronto Pago", donde se les aplicará un descuento del 3%, entendiendo como Pronto Pago el realizado en un máximo de 20 días tras la recepción del material, mediante cualquier método de pago autorizado. La no atención del giro o la no recepción del cheque en el plazo indicado motivarán la anulación de dicho descuento del 3%. Para pagos en un tiempo superior a 20 días, no existirá descuento aplicable.

De la misma manera, los clientes habituales (no nuevos), podrán, si así lo desean, abonar los pedidos siempre por adelantado para beneficiarse de un descuento del 5%.

8) En los pedidos de importe neto inferior a **150 euros** el plazo máximo de pago será de **30 días**.

9) En caso de demora o impago, NEOTECNICA tendrá derecho a cobrar al deudor una cantidad fija de **40 euros** sin necesidad de petición expresa, así como una indemnización por todos los costes de cobro debidamente acreditados que NEOTECNICA haya sufrido a causa de la demora. Dicha indemnización se añadirá, en todos los casos, al importe principal adeudado (Ley 11/2013). Cualquier beneficio comercial adquirido puede quedar anulado.

10) En el caso de observar alguna anomalía a la recepción de la mercancía, el cliente deberá hacerlo constar en la nota de entrega de la agencia de transporte y se deberá notificar de forma inmediata a NEOTECNICA. No se aceptará ningún tipo de reclamación transcurridos 15 días desde la entrega del Material.

11) NEOTECNICA se reserva el derecho de realizar envíos parciales cuando no disponga del suficiente stock de los productos solicitados por el cliente. NEOTECNICA se reserva el derecho a anular pedidos pendientes de servir, cuando no exista fecha de entrega por parte de nuestro proveedor, previa notificación por escrito al cliente.

12) NEOTECNICA conservará la propiedad de los bienes suministrados al cliente hasta el pago total de los mismos.

13) No será admitida ninguna devolución sin la expresa conformidad de NEOTECNICA. En el caso de admitirla y cuando la causa no sea imputable a NEOTECNICA, se realizará a **portes pagados en origen**. Para que el material de la devolución pueda ser aceptado deberá tratarse de productos vigentes en su comercialización y no descatalogados, en perfecto estado de funcionamiento, aspecto y con todos sus accesorios y embalaje original. NEOTECNICA podrá aplicar un cargo del 10% del importe del material devuelto, por gastos de revisión técnica, puesta a punto y gestión.

14) NEOTECNICA no se hace responsable de los cambios que los fabricantes puedan realizar en las características y/o dotación de los accesorios de los productos durante el periodo de validez de la presente tarifa.

15) Las ilustraciones de los productos son meramente informativas a efectos de facilitar la consulta. NEOTECNICA se reserva el derecho de modificar o anular las características o configuraciones impresas en sus ilustraciones de consulta sin previo aviso.

16) Los precios de la presente tarifa son efectivos el 1 de febrero de 2020. Son válidos salvo error u omisión tipográfica y no se aplicarán con carácter retroactivo.



## OFICINAS CENTRALES

C/ Marques de Urquijo, 44  
28008 MADRID  
neotecnica@neotecnica.es

## ALMACEN / SAT

C/ Zaida, 89  
28019 MADRID  
almacen@neotecnica.es  
laboratorio@neotecnica.es

OFICINA:	<b>91 542 09 00</b>
FAX / OFICINA:	<b>91 542 77 42</b>
ALMACÉN:	<b>91 472 27 26</b>

## DELEGADOS COMERCIALES

José A. Fernández	619.779.888	josefernandez@neotecnica.es	Baleares Barcelona Girona Lleida
Daniel Colomer	618.448.085	danielcolomer@neotecnica.es	Andorra Aragón Burgos Cantabria La Rioja Navarra País Vasco Tarragona
Vidal Quijada	685.923.998	vidalquijada@neotecnica.es	Asturias Galicia
Placid Cervera	605.584.034 670.821.789	placidcervera@neotecnica.es	Castellón Valencia
Marcos Morales	686.169.996	marcosmorales@neotecnica.es	Madrid (tiendas)
Javier Puente	699.681.562	javierpuente@neotecnica.es	Castilla La Mancha (excepto Albacete) Castilla León (excepto Burgos) Extremadura Madrid (empresas de alquiler y broadcast)
Ángel Mengibar	616.633.999	angelaudio@telefonica.net	Madrid (empresas de instalación e integración)
Juan Macías	659.850.815	jmaciasrobledo@gmail.com	Andalucía (exceptuando Almería) Ceuta y Melilla
Julia Navarro Roperó	659.132.066	roperoynavarro@gmail.com	Albacete Alicante Almería Murcia
AUDIO VIDEO PRO CANARIAS Luis Acuña	607.565.014	lacuna@telefonica.net	Canarias

## AMPLIFICADORES DE BAJA IMPEDANCIA

REF.	MODELO	DESCRIPCIÓN	PRECIO	IMAGEN
1003	AMPLIFICADOR BASIC-200	Amplificador 2x130 W a 4 ohmios, 2x 100 W a 8 ohmios. Entradas XLR, salidas por terminal y Speakon. Peso 10 Kg.	349 €	
1004	AMPLIFICADOR BASIC-400	Amplificador 2x250 W a 4 ohmios, 2x 180 W a 8 ohmios. Entradas XLR, salidas por terminal y Speakon. Peso 12 Kg.	498 €	
1005	AMPLIFICADOR BASIC-800	Amplificador 2x490 W a 4 ohmios, 2x 290 W a 8 ohmios. Entradas XLR, salidas por terminal y Speakon. Peso 13 Kg.	688 €	
1006	AMPLIFICADOR BASIC-1200	Amplificador 2x840 W a 4 ohmios, 2x 500 W a 8 ohmios. Entradas XLR, salidas por terminal y Speakon. Peso 15 Kg.	998 €	
1007	AMPLIFICADOR XB-400	Amplificador clase AB, 2x360 W a 4 ohmios, 2x 230 W a 8 ohmios. Entradas y salidas por Phoenix. Peso 12 Kg.	699 €	
1008	AMPLIFICADOR XB-800	Amplificador clase AB, 2x530 W a 4 ohmios, 2x 350 W a 8 ohmios. Entradas y salidas por Phoenix. Peso 13 Kg.	935 €	
1009	AMPLIFICADOR XB-1600	Amplificador clase H, 2x1250 W a 2 ohmios, 2x 960 W a 4 ohmios. Entradas y salidas por Phoenix. Peso 13 Kg.	1.895 €	
1010	AMPLIFICADOR XB-2500	Amplificador clase H, 2x1570 W a 2 ohmios, 2x 1130 W a 4 ohmios. Entradas y salidas por Phoenix. Peso 14 Kg.	2.595 €	
1011	AMPLIFICADOR XR-1500	Amplificador con DSP, 2x1220 W a 2 ohmios, 2x 880 W a 4 ohmios. Entradas Combo/XLR, salidas phoenix y Speakon. Peso 14 Kg.	2.325 €	
1012	AMPLIFICADOR XR-2000	Amplificador con DSP, 2x1340 W a 2 ohmios, 2x 985 W a 4 ohmios. Entradas Combo/XLR, salidas phoenix y Speakon. Peso 14 Kg.	2.645 €	
1013	AMPLIFICADOR XR-2500	Amplificador con DSP, 2x1570 W a 2 ohmios, 2x 1130 W a 4 ohmios. Entradas Combo/XLR, salidas phoenix y Speakon. Peso 14 Kg.	3.155 €	

## AMPLIFICADORES DE BAJA IMPEDANCIA

REF.	MODELO	DESCRIPCIÓN	PRECIO	IMAGEN
1014	AMPLIFICADOR XR-4000	Amplificador con DSP, 2x1950 W a 2 ohmios, 2x 1360 W a 4 ohmios. Entradas Combo/XLR, salidas phoenix y Speakon. Peso 16 Kg.	3.495 €	
1015	AMPLIFICADOR 4X-1200i	Amplificador de instalación con control remoto RS-485. 4x 1400 W a 2 ohmios. Conectores phoenix. Tarjeta Dante opcional.	2.895 €	
1016	AMPLIFICADOR 4X-2000i	Amplificador de instalación con control remoto RS-485. 4x 2000 W a 2 ohmios. Conectores phoenix. Tarjeta Dante opcional.	3.475 €	
1017	AMPLIFICADOR 4X-1200e	Amplificador para uso portátil con control remoto RS-485. 4x 1400 W a 2 ohmios. Conectores XLR-Combo y SpeakOn. Tarjeta Dante opcional.	2.895 €	
1018	AMPLIFICADOR 4X-2000e	Amplificador para uso portátil con control remoto RS-485. 4x 2000 W a 2 ohmios. Conectores XLR-Combo y SpeakOn. Tarjeta Dante opcional.	3.475 €	
1019	TARJETA DANTE DNT-4X	Módulo Dante para amplificadores serie 4Xi/4Xe.	680 €	
1020	AMPLIFICADOR 4X-400 DUAL	Amplificador de instalación con doble fuente. 4x 450 W a 4 ohmios. Control remoto SXL. Conectores phoenix.	1.535 €	
1021	AMPLIFICADOR 4X-600 DUAL	Amplificador de instalación con doble fuente. 4x 630 W a 4 ohmios. Control remoto SXL. Conectores phoenix.	1.725 €	
1022	AMPLIFICADOR 8X-100	Amplificador de instalación con doble fuente. 8x 130 W a 4 ohmios. Control remoto SXL. Conectores phoenix.	1.795 €	
1023	AMPLIFICADOR 8X-200	Amplificador de instalación con doble fuente. 8x 250 W a 4 ohmios. Control remoto SXL. Conectores phoenix.	1.995 €	
1024	AMPLIFICADOR 8X-400	Amplificador de instalación con doble fuente. 8x 490 W a 4 ohmios. Control remoto SXL. Conectores phoenix.	2.335 €	

## AMPLIFICADORES DE LINEA DE 100V

REF.	MODELO	DESCRIPCIÓN	PRECIO	IMAGEN
1025	AMPLIFICADOR XV-200	Amplificador de línea de 100V. 2x 100 W. Conectores phoenix.	685 €	
1026	AMPLIFICADOR XV-400	Amplificador de línea de 100V. 2x 200 W. Conectores phoenix.	845 €	
1027	AMPLIFICADOR XV-600	Amplificador de línea de 100V. 2x 300 W. Conectores phoenix.	1.235 €	
1028	AMPLIFICADOR XV-1000	Amplificador de línea de 100V. 2x 500 W. Conectores phoenix.	1.835 €	
1029	AMPLIFICADOR XV-1600	Amplificador de línea de 100V. 2x 800 W. Conectores phoenix.	1.875 €	
1030	AMPLIFICADOR XV-500 DC	Amplificador de línea de 100V certificado EN-54-16. 2x 250 W. Alimentación emergencia 24V y señalización de fallos. Conectores phoenix.	1.425 €	
1031	AMPLIFICADOR XV-1000 DC	Amplificador de línea de 100V certificado EN-54-16. 2x 500 W. Alimentación emergencia 24V y señalización de fallos. Conectores phoenix.	2.195 €	
1032	AMPLIFICADOR 4DXV-250	Amplificador de línea de 100V. 4x 250 W. Alimentación redundante 24V. Conectores phoenix.	2.045 €	
1033	AMPLIFICADOR 4DXV-500	Amplificador de línea de 100V. 4x 500 W. Alimentación redundante 24V. Conectores phoenix.	2.495 €	

## TRANSFORMADORES Y ACCESORIOS

REF.	MODELO	DESCRIPCIÓN	PRECIO	IMAGEN
1034	TRANSFORMADOR XT-100	Transformador toroidal de línea de 100V. 100W. Impedancia de entrada 4 ohmios. Diámetro 110mm, peso 1,6 kg.	69 €	
1035	TRANSFORMADOR XT-200	Transformador toroidal de línea de 100V. 200W. Impedancia de entrada 4 ohmios. Diámetro 110mm, peso 2,7 kg.	83 €	
1036	TRANSFORMADOR XT-300	Transformador toroidal de línea de 100V. 300W. Impedancia de entrada 4 ohmios. Diámetro 130mm, peso 3,8 kg.	99 €	
1037	TRANSFORMADOR XT-400	Transformador toroidal de línea de 100V. 400W. Impedancia de entrada 4 ohmios. Diámetro 130mm, peso 4,1 kg.	109 €	
1038	TRANSFORMADOR XT-500	Transformador toroidal de línea de 100V. 500W. Impedancia de entrada 4 ohmios. Diámetro 130mm, peso 4,4 kg.	123 €	
1039	TRANSFORMADOR XT-800	Transformador toroidal de línea de 100V. 800W. Impedancia de entrada 4 ohmios. Diámetro 130mm, peso 5 kg.	145 €	
1040	TRANSFORMADOR 8XT-100	Módulo 2U rack con 8 transformadores de línea de 100V de 100W. Peso 25 kg.	655 €	
1041	TRANSFORMADOR 8XT-200	Módulo 2U rack con 8 transformadores de línea de 100V de 200W. Peso 30 kg.	795 €	
1042	TRANSFORMADOR 8XT-400	Módulo 2U rack con 8 transformadores de línea de 100V de 400W. Peso 45 kg.	1.075 €	
1043	CONTROLADOR SXL II	Controlador e interfaz LAN para amplificadores con control remoto. Controla amplificadores mediante RS-485 y SXL (I2C) además de monitorizar contactores de fault-relay. Interfaz web e integración en programación por objetos. Tarjeta SD. Posibilidad de uso sin PC.	2.995 €	
1044	SWITCH AX-16	Conmutador de amplificación flexible de 16 canales. Posibilidad de operaciones de backup de 7+1, 3+1 y 1+1. Control mediante SXL.	2.995 €	
1045	INTERFAZ BITTNER NA-1	Adaptador USB para controlar amplificadores con RS-485.	209 €	



**neotecnica**

**OFICINAS CENTRALES**

C/ Marques de Urquijo, 44 Local. 28008 MADRID

Tel.: 915 420 900 - Fax: 915 427 742

[neotecnica@neotecnica.es](mailto:neotecnica@neotecnica.es)

**ALMACÉN / SAT**

C/ Zaida, 89. 28019 MADRID

Tel.: 91 542 09 00 - SAT: 91 471 43 74

[almacen@neotecnica.es](mailto:almacen@neotecnica.es)

[laboratorio@neotecnica.es](mailto:laboratorio@neotecnica.es)