



Nuestro Objetivo. ¡Tu Éxito!



**NEOEARTH**  
HB1600 Series

impresión **UV**  
**ROLLO A ROLLO** | **Led**  
**Y CAMA PLANA**

**Impresora Híbrida de Alta calidad y Producción Económica**

Velocidad : Max 65 m<sup>2</sup>/h aprox.  
Calidad : Max 1,200 dpi, 4 niveles de escala de grises,  
Modos simultáneos de impresión : 4 capas disponible  
Sistema de impresión híbrida : Medios flexibles y rígidos

Hecho en  
Korea



**LAMPARAS POSEON LED**

MARCA AMERICANA



**Tinta Original ECOamigable**  
Al mejor precio del mercado

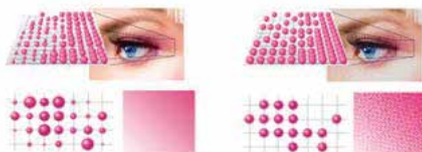
**600 X 1200 dpi**  
Alta resolución para expresar imágenes fotorrealistas  
para aplicaciones gráficas y de señalización.



CABEZAL

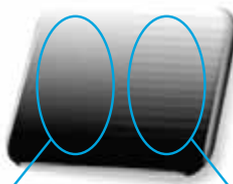
**RICOH Gen 5**  
Resolución: **1200dpi**  
Gota Variable 7 pl

Tecnología de imagen  
**Dilli TVD®**



- 4 niveles de escala de grises (7-21pl)
- Alta resolución (Max 1,200dpi)

Tecnología de imagen  
**Dilli TVD®**



- Modo Máscara (Libre de banding)
- Especialmente para materiales con iluminación posterior / frontal

**Sistema Híbrido de Impresión**



- Puedes imprimir en materiales rígidos y de rollo.
- Abarca todos los mercados.

Informes y consultas:

Av. Industrial 258. Lima 03

987 964 474

marketing@graficaasia.com

01 413 6327 | 01 575 7675

Síguenos:

/graficaasiaoficial

@graficaasia

www.GRAFICAASIA.com



# NEO EARTH

## HB1600 Series

El socio más confiable  
para su negocio.

### ■ Como leer el modelo

**HB1604-W2L**



## Características especiales de Serie NEO EARTH

### Velocidad Aprox.

- Max 65 m<sup>2</sup>/h Aprox. ( Modo rápido)

### Calidad Aprox.

- Max 600 × 1200 dpi

### Configuración de Color

- Cyan, Magenta, Yellow, Black, Light Cyan, Light Magenta, White
- Modo de doble disparo para medios retroiluminados

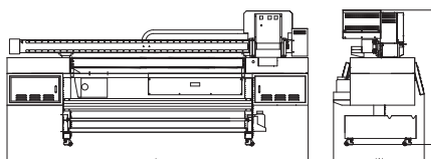
### Funciones especiales:

- Sistema de impresión híbrida: Medios Flexibles y Rígidos
- Sistema de curado UV LED
- Sistema de prevención de colisión del cabezal de impresión
- Sistema de protección de los inyectores del cabezal de impresión: sistema de circulación de tinta blanca
- Modo de impresión simultánea: C+W / W+C / C+W+C / C+C+W+C
- Mejora de la utilización del espacio (mesa de extensión incorporada)

## Serie Neo Earth Especificaciones

MODELO		NE HB 1604 - W2L	NE HB 1606L
Tecnología de impresión		DOD (Caida bajo demanda) Tecnología piezoeléctrica Dilli Gota variable - Escala de grises	
Modos de impresión	Modo rápido	(600 x 300)	65 m <sup>2</sup> /hr
	Modo producción (600×600)	(600 x 600)	35 m <sup>2</sup> /hr
	Modo Calidad (600×900)	(600 x 900)	24 m <sup>2</sup> /hr
	Modo Alta Calidad (600×1,200)	(600 x 1,200)	19 m <sup>2</sup> /hr
Tamaño máximo de impresión		1,600 mm	
Colores de tinta		4 Colores (C, M, Y, K) + 2 Blancos	6 Colores (C, M, Y, K) + Lm, Lc
Materiales		Rígido y flexible (rollo)	
Electricidad		220V o 110V Monofásico	

Tamaño de máquina  
(L x A x Al)



- Tamaño de máquina  
(L)2,880mm × (A)880mm × (Al)1,310mm
- Espacio de instalación  
(L)3,880mm × (A)2,250mm × (Al)1,310mm

※ Las especificaciones anteriores están sujetas a cambios sin previo aviso para mejoras.

SEGURIDAD - GARANTÍA - RESPALDO - PROFESIONALISMO

Informes y consultas:

Av. Industrial 258. Lima 03

987 964 474

marketing@graficaasia.com

01 413 6327 | 01 575 7675

Síguenos:

/graficaasiaoficial

@graficaasia

www.GRAFICAASIA.com