

Apilador 220 V de HP Designjet



Complete su sistema de impresión con el apilador de HP Designjet, que recopila hasta 500 trazados de tamaño D/A1 y los alisa automáticamente, así se mantienen organizados hasta que se recojan. Se trata de un apilador de elevada productividad, que cuenta con un sistema completo e integral que le permite imprimir trabajos de forma desatendida durante las horas laborables e incluso por la noche.





Especificaciones técnicas

| | |
|---|---|
| Capacidad de la mesa completamente abierta (Puede apilar tamaños combinados) | Hasta 500 hojas |
| Material de impresión admitido | <ul style="list-style-type: none"> • Papel normal • Papel bond blanco intenso para inyección de tinta HP, • Papel bond para inyección de tinta HP Universal, • Papel bond reciclado HP • Papel recubierto HP |
| Productividad con el modo rápido ¹ (todos los materiales de impresión, excepto el material de impresión recubierto) | 150 impresiones de tamaño A1/D por hora |
| Núcleos del rollo | 2" y 3" (se recomienda el de 3") |
| Tamaños apilables | <p>Mesa medio abierta De A3/B a A1/D horizontal</p> <p>Mesa completamente abierta Hasta A0/E</p> |
| Detección automática del sensor de apilador lleno | Compatible. |
| Periodo de calentamiento | 2,5 minutos |
| Rango de temperatura de funcionamiento normal | 80° (+-5 %) |
| Compatible con | Impresora HP Designjet serie T7100 |
| Tamaño y peso del apilador | <p>Mesa medio abierta (largo x ancho x alto) 129,5 x 102,5 x 96 cm</p> <p>Mesa completamente abierta (largo x ancho x alto) 129,5 x 161 x 96 cm</p> <p>Peso 53 Kg</p> |
| Entrada de alimentación del apilador | <p>SKU europea 220/240 v 6 A Entrada de CA CQ742A</p> <p>SKU americana 110/120 v 10 A Entrada de CA CQ742B</p> |
| Consumo energético máximo durante el calentamiento y el secado | 1.100 W |
| Embalaje | <p>Tamaño (An x F x Al) 138 x 80 x 74 cm</p> <p>Peso (An x F x Al) 75 Kg</p> |

¹ El modo de impresión y la selección del papel influyen en la velocidad máxima