

Generale Marca

HP

Modello

DesignJet 1050c 36"

Tipo stampante Stampante grandi formati Dimensioni (LxAxP) [cm] 155 cm Fattore di forma Fisso
Peso [Kg] 70 Kg Colore rivestimento Nero Compatibilità PC Numero di cartucce 4 Stampante Tipo
di stampa A colori Tecnologia di stampa Ink-jet Risoluzione max (B/N) [dpi] 1200 dpi x 600
dpi dpi Risoluzione max (colori) [dpi] 600 dpi x 600 dpi dpi Formato massimo supportato A0 (841
x 1189 mm) Supporti stampabili Carta comune , Pellicola fotografica , Carta patinata ad alta
grammatura , Carta fotografica , Moduli continui Tecnologia per la connettività Cablato Gestione
supporti Formati supporti ANSI A (Letter) (216 x 279 mm) , A4 (210 x 297 mm) , A3 (297 x 420
mm) , A2 (420 x 594 mm) , A1 (594 x 841 mm) , A0 (841 x 1189 mm) , ANSI B (Ledger) (279 x
432 mm) , Rotolo A2 (42 cm) , Rotolo A3 , ANSI C (432 x 559 mm) , ANSI E (864 x 1118 mm) ,
ANSI D (559 x 864 mm) , rullo A4 , Rotolo A1 (61 , 0 cm) , Rotolo (91 , 4 cm x 91 , 4 m) , 4 cm)
Tipo di supporto carta comune, pellicola fotografica, carta patinata ad alta grammatura, carta
fotografica, Moduli continui Tipo percorso carta Curvato Alimentatori fogli 1 x carico manuale,
Rotolo (91,4 cm x 91,4 m), A0 (841 x 1189 mm) Formato supporto max (utente) 2098303 Parametri
ambientali Temperatura min esercizio [°C] 15 °C Temperatura max esercizio [°C] 35 °C Umidità
ambiente operativo 20 - 80% Emissioni acustiche (in operazione) [dBA] 54 dBA
Espansione/connettività Slot di espansione totali (liberi) 2 (1) x memoria - DIMM 168-pin, 2 (1)
x EIO Alimentazione Consumi in attività [Watt] 200 Watt Consumo in stand-by [Watt] 40 Watt
Dispositivi di alimentazione Alimentatore, integrato Tensione richiesta 120/230 V c.a. ± 10%
Standard di conformità EPA Energy Star Frequenza necessaria 50/60 Hz Ciclo di lavoro Numero
cartucce / testine incluse 4 Capacità cartuccia d'inchiostro [ml] 350 ml Memoria Memoria installata
[Mb] 64 Mb Max memoria installabile [Mb] 256 Mb Tecnologia / Fattore di forma SDRAM -
DIMM 168-pin Miscellanea Standard di conformità Plug and Play Networking Data Link Protocol
Ethernet, Fast Ethernet Tecnologia di connessione Cablato Protocollo di trasporto TCP/IP,
IPX/SPX, NetBEUI/NetBIOS Protocollo di gestione remota SNMP Standard di conformità IEEE
802.3, IEEE 802.3u Networking Server di stampa - scheda plug-in Software / Requisiti di sistema
Software incluso si Sistema operativo richiesto Microsoft DOS, Microsoft Windows NT 3.51 o
succ., Microsoft Windows 2000 Compatibile con Windows Vista si