

Codice Prodotto: Q6677D

HP Stampante DesignJet Z2100

Q6677D - 44" - USB - Ethernet 100Base Tx

#### SPECIFICHE



Conessioni	USB 2.0
Connettività di rete	Ethernet
Formato Copia/Stampa Massimo	A0 (44 pollici)
Hard Disk	40 GB
Memoria	256 MB
Risoluzione di stampa	2400x1200 dpi
Taglierina	Si

Programma di supervalutazione plotter usati  
**HP Designjet Trade-in**  
Sostituire i vecchi plotter con le nuove stampanti per grandi formati HP Designjet è sempre un grande affare.



PDF DETTAGLI PROGRAMMA

#### Funzioni

Funzioni

Stampa

#### SISTEMA DI STAMPA

tipologia di stampa	Inkjet	tecnologia di stampa	HP Thermal Inkjet
numero cartucce nero	3	numero cartucce colore	5
numero testine di stampa	8		

#### FORMATI STAMPA SUPPORTATI

formato massimo supportato	44 "	60 pollici	No
44 pollici	Si	42 pollici	Si
a0	Si	a0+	Si
a1	Si	a1+	Si
a2	Si	a2+	Si

#### QUALITÀ DI STAMPA

durata media cartucce	0	duty cycle mensile	0
velocità di stampa bozza	7,130 m2/h	velocità di stampa colore normale	3,790 m2/h
velocità di stampa colore migliore	1,990 m2/h	spessore minimo	0,051 mm

accuratezza del tratto

altro

0,200 %  
Velocità di stampa (colori, Designjet, qualità fotografica): Immagine A1 a colori: 9,8 min/ pagina (patinata), 15,0 min/ pagina (lucida)  
Velocità di stampa (colore, Designjet, qualità della produttività): Immagine A1 a colori: 4,2 min/ pagina (patinata), 7,9 min/ pagina (lucida)

#### RISOLUZIONE DI STAMPA

risoluzione stampa b/ n migliore orizzontale	1.200 dpi	risoluzione stampa b/ n migliore verticale	1.200 dpi
risoluzione stampa colore migliore orizzontale	1.200 dpi	risoluzione stampa colore migliore verticale	2.400 dpi

#### MARGINI DI STAMPA

marginie rotolo inferiore	5 mm	marginie rotolo superiore	5 mm
marginie rotolo lato sinistro	5 mm	marginie rotolo lato destro	5 mm
marginie foglio superiore	5 mm	marginie foglio inferiore	12 mm
marginie foglio lato sinistro	5 mm	marginie foglio lato destro	5 mm

#### GESTIONE MEDIA

alimentatore rotolo	si	taglierina automatica	si
pedistallo e raccogliitore fogli	si	lunghezza massima del supporto rotolo	9.140 mm

lunghezza massima del supporto foglio	1.676,400 mm	larghezza massima supporto	1.118 mm
---------------------------------------	--------------	----------------------------	----------

capacità carta altri vassoi	0	min grammatura carta	90 gr/mq
-----------------------------	---	----------------------	----------

max grammatura carta

tipi di supporti

Alimentazione fogli, alimentatore a rotolo, taglierina automatica (taglia tutti i supporti tranne la tela), carta



	fotografica (satinata, lucida, semi-lucida, opaca), carta per uso quotidiano (brillante, semi-lucida, opaca), materiale per stampe artistiche (tela, tessuti, carta patinata, carta effetto acquarello), vinile e vinile adesivo (polipropilene), insegne e striscioni (pellicola, supporto per striscioni, canovaccio, polipropilene, Tyvek, carta da esterni), carta fine, carta patinata (carta fine, patinata, patinata pesante e super-pesante) Diametro esterno rotoli: 136 mm		
altro			
<b>MEMORIA</b>			
velocità processore	0 GHz	capacità hard disk	40 Gb
memoria installata	256 mb	max memoria gestibile	256 mb
numero slot memoria occupati	1	numero slot memoria liberi	0
tipo slot memoria	DIMM		
<b>CONNETTIVITÀ</b>			
porta seriale	No	porta firewire	No
porta parallela (lpt)	No	scheda di rete	Incluso
tipo scheda di rete	Ethernet 10/ 100 Base Tx	porta usb	1
protocolli wireless supportati	Versione Italiana		
<b>PANNELLO LCD</b>			
pannello di controllo lcd	No	a colori	No
caratteristiche	Visualizzazione grafica nella scala di grigi 240 x 160 pixel, 4 pulsanti ad accesso diretto, 7 pulsanti di navigazione e 2 indicatori bicolori (Pronta, Elaborazione, Attenzione, Errore)		
<b>LINGUAGGIO STAMPANTE</b>			
pcl 3	Si	pcl 5e	No
pcl 6	No	adobe postscript 3	No
pcl 5c	No	ibm ppds	No
hpgl2	No		
linguaggi standard	HP PCL3 GUI		
altri linguaggi opzionali	HP-GL/ 2 e RTL attivabili tramite software opzionale (codice Q6692A) per HP Designjet serie Z2100/ Z3100		
<b>SOFTWARE</b>			
compatibile windows 7	Si	compatibile windows vista	No
compatibile windows xp	Si	compatibile windows 2000	Si
compatibile mac	No	compatibile linux	No
requisiti minimi sistema windows	Microsoft® Windows® 2000/ XP: Pentium IV a 1GHz, 1 GB di RAM, 2 GB di spazio disponibile su disco		
requisiti minimi sistema mac	Versione Italiana		
drivers inclusi	Driver HP PCL 3 GUI, HP Color Center, software HP Easy Printer Care)		
software incluso	Driver di stampa (HP PCL 3 GUI, HP-GL/ 2 e HP RTL tramite software opzionale per stampanti fotografiche HP Designjet serie Z2100/ Z3100), HP Color Center, software HP Easy Printer Care		
<b>REQUISITI E CONSUMO ENERGETICO</b>			
consumo energetico in funzione	200 W	consumo energetico in stand-by	14 W
tensione di alimentazione	220-240 V		
<b>DIMENSIONI E PESO</b>			
altezza	104,700 cm	larghezza	177 cm
profondità	73 cm	peso	86 kg
<b>GENERALE</b>			
colore primario	Nero	colore secondario	Nero
<b>INFORMAZIONI AMBIENTALI</b>			
ite: ue direttiva bassa tensione	No	stati uniti normative fcc	No
csa per usa e canada	Si	intervallo di temperatura di funzionamento	5°-40° °C
intervallo umidità di funzionamento	20-80 %	rumorosità in funzione	49 DB
altre certificazioni	conformità IEC 60950-1, conformità EU LVD e EN 60950-1, certificazione CSA per Canada e Stati Uniti, IRAM per Argentina, PSB per Singapore, GOST per Russia, CCIB per Cina, BSMI per Taiwan		
<b>INCLUSO NELLA CONFEZIONE</b>			
Contenuto della confezione	Stampante fotografica HP DesignJet Z2100 Perno centrale Testine di stampa Cartucce iniziali d'inchiostro Supporto per stampante Vassoio posteriore Adattatore di base da 3" Guida di riferimento rapido Guida all'installazione Cavo USB Cavo di alimentazione Kit di avvio HP con software della stampante e training inclusi		
<b>DIMENSIONI CON IMBALLO</b>			
lato a	79 cm	lato b	79 cm
lato c	193 cm	peso con imballo	116 kg

La scheda tecnica riportata non è impegnativa e può subire variazioni senza preavviso. Le immagini sono indicative e non vincolanti. Si declina ogni responsabilità ogni responsabilità in caso di inesattezza delle specifiche di prodotto o documentazione. I nomi dei prodotti e i marchi appartengono ai legittimi proprietari.

