



Taca odbiorcza 220 V do drukarki HP Designjet

Drukarkę HP Designjet można uzupełnić o specjalną tacę odbiorczą, która odbiera do 500 wydruków w rozmiarze D/A1 i je na bieżąco składa, aż do wyjęcia przez operatora. Urządzenie wyraźnie poprawia wydajność pracy. Razem z drukarką stanowi kompletny system umożliwiający intensywne ciągłe drukowanie w godzinach pracy, a nawet po zamknięciu biura.





Dane techniczne

Pojemność w pełni otwartego stołu (stos może zawierać nośniki o różnych rozmiarach)	Do 500 arkuszy
Obsługiwane nośniki	<ul style="list-style-type: none"> • Papier zwykły, • Papier dokumentowy do drukarek atramentowych HP, jasnobiały • Papier dokumentowy do drukarek atramentowych HP, uniwersalny • HP Recycled Bond Paper (papier makulaturowy typu bond) • Papier HP, powlekany
Wydajność w trybie szybkim¹ (wszystkie nośniki z wyjątkiem powlekanych)	150 wydruków A1/D na godzinę
Gilza roli	2" i 3" (zalecane 3")
Rozmiary dopuszczalne w stosie	<p>Stół półotwarty Od A3/B do A1/D w orientacji poziomej</p> <p>Stół w pełni otwarty Do A0/E</p>
Czujnik zapełnienia tacy odbiorczej	Obsługiwany
Czas nagrzewania	2,5 minuty
Normalna temperatura robocza	80° (+/-5%)
Zgodne urządzenia	Seria drukarek HP Designjet T7100
Rozmiary i waga układarki	<p>Stół półotwarty (dł. x szer. x wys.) 129,5 x 102,5 x 96 cm</p> <p>Stół w pełni otwarty (dł. x szer. x wys.) 129,5 x 161 x 96 cm</p> <p>Waga 53 kg</p>
Wejście zasilania układarki	<p>Wersja europejska: 220/240 V, 6 A, prąd zmienny CQ742A</p> <p>Wersja amerykańska: 110/120 V, 10 A, prąd zmienny CQ742B</p>
Maksymalny pobór prądu podczas rozgrzewania i nagrzewania	1100 W
Opakowanie	<p>Rozmiary (dł. x gł. x wys.) 138 x 80 x 74 cm</p> <p>Waga 75 kg</p>

¹ Prędkość maksymalna zależy także od trybu drukowania i wybranego papieru.