

Układarka HP PageWide XL Pro Stacker

do HP PageWide XL Pro



Układaj dokumenty tak szybko jak je drukujesz – za pomocą układarki HP PageWide XL Pro Stacker



Adaptacyjność i elastyczność

- Układaj arkusze i tektury o grubości do 10 mm, o rozmiarach 102 × 122 cm (40 × 48 cali) i gramaturze od 70 do 420 g/m² (19 –115 funtów).
- Drukuj różne zlecenia z rolek różnych materiałów i rozmiarów, po czym elegancko układaj gotowe wydruki w układarce Pro Stacker.

Efektywny przebieg pracy od początku do końca

- Urządzenie zaprojektowane specjalnie do współpracy z szybkimi drukarkami HP PageWide XL Pro.
- Poprawia wydajność drukarki HP PageWide XL Pro na każdym etapie, przy drukowaniu na papierze, kartonie i tekturze.

Pełna integracja zapewnia niezawodność

- Dzięki dwukierunkowej komunikacji współpraca drukarki z układarką Pro Stacker układa się wzorowo.
- Stan układarki Pro Stacker sprawdzisz na panelu przednim, w HP SmartStream lub za pomocą certyfikowanych rozwiązań RIP.

Dane techniczne

Ogólne	Pojemność	Łącznie do grubości 500 mm
	Maks. rozmiar arkusza	102 × 122 cm (40 × 48 cali)
	Gramatura nośników	od 70 do 420 g/m ² (19–115 funtów)
Obsługa papieru	Układanie arkuszy/tektury	Drukiem do góry
	Maks. szybkość układarki	Maksymalna szybkość obsługiwana przez drukarkę*
	Min. szybkość układarki	Minimalna szybkość obsługiwana przez drukarkę
	Maks. rozmiar arkusza obsługiwany na stole układarki	Arkusze o szerokości 40 cali (rozmiar E, pionowo)
	Min. obsługiwany rozmiar arkusza/kartonu	A4**
	Obsługiwany zestaw papieru	Pełen zestaw tektur i ciętych arkuszy obsługiwany przez drukarkę i zestaw papieru na 3-calowych rolkach
Łączność		Tak samo jak HCS
Wymiary	Wymiary z opakowaniem	1,50 × 1,2 × 0,87 m (59,1 × 47,2 × 34,3 cala)
	Wymiary bez opakowania	1430 × 1280 mm (56,3 × 50,4 cala), regulacja wysokości zgodnie z wersją drukarki
Masa	Masa z opakowaniem	171 kg / 377 funtów
	Masa bez opakowania	Pusta: 120 kg (265 funtów) / z pełnym podajnikiem: 233 kg (514 funtów)
Otoczenie	Temperatura robocza	od 5 do 40°C (od 41 do 104°F)
	Zalecana temperatura	od 15 do 35°C (od 59 do 95°F)
	Wilgotność względna podczas pracy	Wilgotność względna od 20 do 80%, w zależności od typu nośnika
Poziom hałasu	Cisnienie akustyczne	Bezczynność <20 dB(A); Podczas pracy 66 dB(A) (w trybie szybkim)
	Moc dźwięku (drukowanie)	Bezczynność <3,5 B(A); Podczas pracy ≤8,3 B(A) (w trybie szybkim)
Zasilanie	Zużycie energii	36,57 W (maksymalne obciążenie standardowe) / 8,30 W (działają tylko silniki)
	Zakres napięcia	32 VDC, 5 A
Certyfikaty	Bezpieczeństwo	Zgodność z normami IEC 60950-a+A1+A2 oraz IEC 62368-1 wyd. 2; USA i Kanada (atest CSA)
	Zgodność elektromagnetyczna	Zgodność z wymaganiami klasy A, w tym: USA (przepisy FCC), Kanada (ICES), UE (dyrektywa EMC), Australia i Nowa Zelandia (RCM), Japonia (VCCI)
	Otoczenie	Oznaczenie znakiem CE (w tym RoHS, WEEE, REACH). Zgodnie z ogólnymi wymaganiami RoHS dotyczącymi ograniczenia materiałów w Chinach, Korei, Indiach, Wietnamie, Turcji, Serbii i na Ukrainie
Gwarancja		90 dni
Zgodność		Urządzenie wielofunkcyjne HP PageWide XL Pro serii 5200 Urządzenie wielofunkcyjne HP PageWide XL Pro serii 8200 Drukarka HP PageWide XL Pro 10000

Informacje dotyczące zamawiania

Produkt 85B04A Układarka HP PageWide XL Pro Stacker



- 1** Pokrywa pomagająca utrzymać sprężyste nośniki płasko
- 2** Układarka HP PageWide XL Pro Stacker z możliwością układania na wysokość do 5 cm
- 3** Regulacja wysokości
- 4** Dźwignia dopasowująca grubość układania do nośników

© Copyright 2021 HP Development Company, L.P. Informacje zawarte w niniejszym dokumencie mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Jedyne gwarancje na produkty i usługi HP są zawarte w stosownej dokumentacji gwarancyjnej dołączonej do tych produktów i usług. Żadne informacje zawarte w niniejszym dokumencie nie powinny być interpretowane jako dodatkowa gwarancja. Firma HP nie ponosi odpowiedzialności prawnej za błędy techniczne lub redakcyjne ani za ewentualne braki w niniejszym opracowaniu.

Adobe, Acrobat, Illustrator, Photoshop i PostScript są zastrzeżonymi znakami towarowymi lub znakami towarowymi firmy Adobe Systems Incorporated w Stanach Zjednoczonych i/lub innych krajach. Intel jest znakiem towarowym Intel Corporation na terenie Stanów Zjednoczonych i innych krajów. Windows jest zastrzeżonym znakiem towarowym firmy Microsoft Corporation zarejestrowanym w Stanach Zjednoczonych.