



# HP vouwoplossingen

Online vouwer met een hoge productiviteit voor de HP PageWide XL-printers



## Volledige online integratie

- Beheer de vouwer en vouwstijlen vanuit HP SmartStream software, de driver, de scanner of het touchscreen van de printer
- Betrouwbare systeemwerking met communicatie in twee richtingen tussen de printer en de vouwer
- Bewaak en beheer de vouwoplossingen van HP vanaf het frontpanel van de printer of de HP SmartStream-software: de taakwachtrij stopt wanneer de vouwer is gestopt

## Hoge snelheid

- Verbeter productiviteit van begin tot einde met baanbrekende lineaire snelheden van HP PageWide XL-printers in combinatie met het ultra-snelle rolwisselmechanisme
- Haal krappe deadlines met vouwsnelheden tot 23 m/min
- Stapel tot 150 gevouwen pakketten met A0/E-formaat<sup>1</sup>

## Veelzijdigheid

- Kies voor de standaard HP PageWide XL-vouwer of voor de HP F60-vouwer, waarmee u beide de meest geschikte vouwoplossing kunt selecteren, met of zonder een tabapplicator
- Gebruik de optionele HP PageWide XL-vouwerupgradekit-accessoire voor lange plots wanneer u langere taken vouwt
- Vouw al uw CAD-documenten efficiënt met vooraf gedefinieerde of aangepaste vouwerprogramma's
- Kies uit uiteenlopende vouwstandaarden, zoals DIN, AFNOR, ANSI en US

Ga voor meer informatie naar [hp.com/go/pagewidexlsolutions](http://hp.com/go/pagewidexlsolutions)

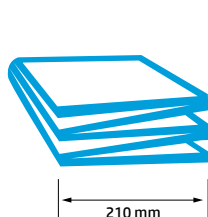
<sup>1</sup>Gemeten op een HP PageWide XL-vouwer.

# Technische specificaties

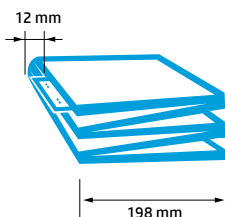
|                               | HP PageWide XL-vouwer  | HP PageWide XL-vouwer met tabapplicator   | HP F60-vouwer   | HP F60-vouwer met tabapplicator   |
|-------------------------------|--|---|---|---|
| <b>Prestaties</b>             | Snelheid 23 cm/sec   |   | 15 cm/sec   |   |
| <b>Papierbehandeling</b>      | Papier toevoer Automatisch of handmatig  |   | Automatisch   |   |
| Papierbreedte                 | 297 tot 914 mm   |   | 297 tot 914 mm  |   |
| Papierlengte (lengtevouw)     | Tot 6,000 mm<br>Onbeperkt met de HP PageWide XL-vouwerupgrade kit voor lange plots   |   | Tot 6,000 mm<br>Onbeperkt met de HP PageWide XL-vouwerupgrade kit voor lange plots  |   |
| Papierlengte (dwarsvouw)      | Tot 2500 mm  |   | Tot 2500 mm   |   |
| Papiergewicht (vouwen)        | 75 tot 90 g/m <sup>2</sup>   |   | 75 tot 90 g/m <sup>2</sup>  |   |
| Papiersoort (vouwen)          | Normaal papier, bondpapier   |   | Normaal papier, bondpapier  |   |
| Uitvoeraflevering             | Standaardriem, capaciteit voor maximaal 150 gevouwen pakketten met A0/E-formaat  |   | Standaardriem, capaciteit voor maximaal 100 gevouwen pakketten met A0/E-formaat   |   |
| Stapelen op de vouwer         | Maximaal 10 pagina's, tot A0/E-formaat   |   | Niet ondersteund  |   |
| <b>Vouwen</b>                 | Lengtevouw 170 tot 305 mm (stappen van 1 mm)<br>Bindmarge aanpasbaar van 0 tot 40 mm (stappen van 1 mm)  |   | 170 tot 305 mm (stappen van 1 mm)<br>Bindmarge aanpasbaar van 0 tot 40 mm (stappen van 1 mm)  |   |
| Dwarsvouw                     | Z-stijl; paneellengte 210 mm tot 310 mm  |   | Z-stijl; paneellengte 210 mm tot 310 mm   |   |
| Vouwprogramma's               | DIN B 210x297<br>DIN C 210x297<br>DIN B 210x305<br>DIN B 210x310<br>Alleen lengtevouw<br>DIN A 190/20x297<br>DIN 185/25x297<br>INVERSE DIN 210x297<br>AFNOR 297x210<br>ANSI 8.5x11<br>ANSI 7.5+1x11<br>ARCH 9.0x12<br>Mailer 7.5x10<br>Alleen lengtevouw 9,0 | DIN B 210x297<br>DIN C 210x297<br>DIN B 210x305<br>DIN B 210x310<br>Alleen lengtevouw<br>DIN B 210 TAB<br>DIN B 198 TAB<br>DIN A 190/20x297<br>DIN 185/25x297<br>INVERSE DIN 210x297<br>AFNOR 297x210<br>ANSI 8.5x11<br>INVERSE DIN 210x297<br>AFNOR 297x210<br>ANSI 8.5x11<br>ANSI 7.5+1x11<br>ARCH 9.0x12<br>Mailer 7.5x10<br>Alleen lengtevouw 9,0 | DIN B 210x297<br>DIN C 210x297<br>DIN B 210x305<br>DIN B 210x310<br>Alleen lengtevouw<br>DIN A 190/20x297<br>AFNOR 297x210<br>ANSI 8.5x11<br>ANSI 7.5+1x11<br>ARCH 9.0x12<br>Mailer 7.5x10<br>Alleen lengtevouw 9,0 | DIN B 210x297<br>DIN C 210x297<br>DIN B 210x305<br>DIN B 210x310<br>Alleen lengtevouw<br>DIN B 210 TAB<br>DIN B 198 TAB<br>DIN A 190/20x297<br>DIN 185/25x297<br>INVERSE DIN 210x297<br>DIN A 190/20x297<br>DIN 185/25x297<br>INVERSE DIN 210x297<br>AFNOR 297x210<br>ANSI 8.5x11<br>AFNOR 297x210<br>ANSI 8.5x11<br>ANSI 7.5+1x11<br>ARCH 9.0x12<br>Mailer 7.5x10<br>Alleen lengtevouw 9,0 |
| <b>Afmetingen</b>             | Afmetingen met verpakking 1850 x 1070 x 1420 mm  | 2180 x 1070 x 1420 mm   | 1850 x 1070 x 1420 mm   | 2180 x 1070 x 1420 mm   |
|                               | Afmetingen zonder verpakking 1800 x 1620 x 1220 mm   | 2100 x 1620 x 1220 mm   | 1800 x 1620 x 1220 mm   | 2100 x 1620 x 1220 mm   |
| <b>Gewicht</b>                | Gewicht met verpakking 365 kg  | 410 kg  | 365 kg  | 410 kg  |
|                               | Gewicht zonder verpakking 310 kg   | 360 kg  | 310 kg  | 360 kg  |
| <b>Milieu</b>                 | Bedrijfstemperatuur 10 to 40°C   | 10 to 40°C  | 10 to 40°C  | 10 to 40°C  |
|                               | Aanbevolen temperatuur 15 tot 35°C   | 15 tot 35°C   | 15 tot 35°C   | 15 tot 35°C   |
|                               | Luchtvochtigheid bij in bedrijf zijn 20 tot 80% RH, afhankelijk van de mediasoort  | 20 tot 80% RH, afhankelijk van de mediasoort  | 20 tot 80% RH, afhankelijk van de mediasoort  | 20 tot 80% RH, afhankelijk van de mediasoort  |
| <b>Akoestisch<sup>2</sup></b> | Geluidsdruk 63 dB(A) (afdrukken); 35 dB(A) (gereed); <25 dB(A) (slaapstand)  | 63 dB(A) (afdrukken); 35 dB(A) (gereed); <25 dB(A) (slaapstand)   | 63 dB(A) (afdrukken); 35 dB(A) (gereed); <25 dB(A) (slaapstand)   | 63 dB(A) (afdrukken); 35 dB(A) (gereed); <25 dB(A) (slaapstand)   |
|                               | Geluidsvermogen 8 dB(A) (afdrukken); 5,1 dB(A) (gereed); <4,2 dB(A) (slaapstand)   | 8 dB(A) (afdrukken); 5,1 dB(A) (gereed); <4,2 dB(A) (slaapstand)  | 8 dB(A) (afdrukken); 5,1 dB(A) (gereed); <4,2 dB(A) (slaapstand)  | 8 dB(A) (afdrukken); 5,1 dB(A) (gereed); <4,2 dB(A) (slaapstand)  |
| <b>Voeding</b>                | Elektriciteitsvereisten 300 W (meestal)  | 300 W (meestal)   | 300 W (meestal)   | 300 W (meestal)   |
|                               | Vereisten Invoerspanning (zelfinstellend) 100-120/200-240 ± 10% VAC, 50/60 ± 3 Hz, 10/5 A  | Invoerspanning (zelfinstellend) 100-120/200-240 ± 10% VAC, 50/60 ± 3 Hz, 10/5 A   | Invoerspanning (zelfinstellend) 100-120/200-240 ± 10% VAC, 50/60 ± 3 Hz, 10/5 A   | Invoerspanning (zelfinstellend) 100-120/200-240 ± 10% VAC, 50/60 ± 3 Hz, 10/5 A   |
| <b>Certificeringen</b>        | Veiligheid Voldoet aan IEC 60950-1+A1+A2; Verenigde Staten en Canada (CSA-genoteerd); EU (voldoet aan LVD en MD, EN60950-1); Rusland, Wit-Rusland en Kazachstan (EAC)  | Voldoet aan IEC 60950-1+A1+A2; Verenigde Staten en Canada (CSA-genoteerd); EU (voldoet aan LVD en MD, EN60950-1); Rusland, Wit-Rusland en Kazachstan (EAC)  | Voldoet aan IEC 60950-1+A1+A2; Verenigde Staten en Canada (CSA-genoteerd); EU (voldoet aan LVD en MD, EN60950-1); Rusland, Wit-Rusland en Kazachstan (EAC)  | Voldoet aan IEC 60950-1+A1+A2; Verenigde Staten en Canada (CSA-genoteerd); EU (voldoet aan LVD en MD, EN60950-1); Rusland, Wit-Rusland en Kazachstan (EAC)  |
|                               | Elektromagnetisch Voldoet aan de normen van de A-klasse, daarbij inbegrepen: VS (FCC-regels), Canada (ICES), EU (EMC-richtlijnen), Australië en Nieuw-Zeeland (RCM), Japan (VCCI), Korea (KC)  | Voldoet aan de normen van de A-klasse, daarbij inbegrepen: VS (FCC-regels), Canada (ICES), EU (EMC-richtlijnen), Australië en Nieuw-Zeeland (RCM), Japan (VCCI), Korea (KC)   | Voldoet aan de normen van de A-klasse, daarbij inbegrepen: VS (FCC-regels), Canada (ICES), EU (EMC-richtlijnen), Australië en Nieuw-Zeeland (RCM), Japan (VCCI), Korea (KC)   | Voldoet aan de normen van de A-klasse, daarbij inbegrepen: VS (FCC-regels), Canada (ICES), EU (EMC-richtlijnen), Australië en Nieuw-Zeeland (RCM), Japan (VCCI), Korea (KC)   |
|                               | Milieu CE-keurmerk (inclusief RoHS, WEEE, REACH)   | CE-keurmerk (inclusief RoHS, WEEE, REACH)   | CE-keurmerk (inclusief RoHS, WEEE, REACH)   | CE-keurmerk (inclusief RoHS, WEEE, REACH)   |
| <b>Bestellen</b>              | Productnummer K5H75A   | L3M58A  | 1EW99A  | 1EX00A  |
|                               | Opties MOV04A HP PageWide XL-vouwerupgrade kit voor lange plots  | MOV04A HP PageWide XL-vouwerupgrade kit voor lange plots  | MOV04A HP PageWide XL-vouwerupgrade kit voor lange plots  | MOV04A HP PageWide XL-vouwerupgrade kit voor lange plots  |
|                               | Ondersteunde printers HP PageWide XL 8000-printer, HP PageWide XL 5000-printerserie, HP PageWide XL 4000/4500-printerserie   | HP PageWide XL 8000-printer, HP PageWide XL 5000-printerserie, HP PageWide XL 4000/4500-printerserie  | HP PageWide XL 5000-printerserie, HP PageWide XL 4000/4500-printerserie   | HP PageWide XL 5000-printerserie, HP PageWide XL 4000/4500-printerserie   |
| <b>Garantie</b>               | 90 dagen   |   | 90 dagen  |   |

OPMERKING: Eveneens beschikbaar is de HP PageWide XL-vouwer met Scandinavische tabapplicator (productnummer: W9C05A).

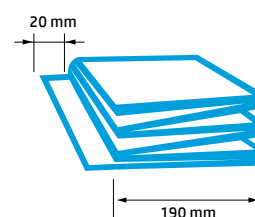
<sup>2</sup> Akoestiek gebaseerd op vouwoplossing met de HP PageWide XL 8000-printer.



Standaard gevouwen pakketten



Standaard vouwpakketten met versterkingsstreep



Standaard vouwpakketten met inbindrand

