

# PRINT & PUBLISHING

KONKURS

EDYCJA

200€  
DLA KAŻDEGO  
NA ZAKUP PRODUKTÓW  
CALLAS



www.pm-software.pl

WYGRAJ  
pdfToolbox

■ CONTENT ■ PRENUMERATA ■ ARCHIWUM ■ PATRONUJEMY ■ BLOG ■ FORUM ■ KARIERA

News:

drukuj

## Wydajna produkcja z MGI

Data publikacji: sierpień 2011



© MGI  
Meteor DP8700 XL osiąga offsetową jakość  
druku z rozdzielczością 3600 dpi/270 lpi/FM.

Firma MGI wprowadza na rynek nowe urządzenie. Maszyna cyfrowa Meteor DP8700 XL przy standardowym formacie 13 x 40 cali osiąga szybkość 71 stron A4 na minutę. Nowy system obsługuje szeroki wachlarz podłoży papierowych (70-350 g/m<sup>2</sup>) i plastikowych (100-400 mikrometrów). Ponadto producent zapewnia, że maszyna pracuje na największym we współczesnym tonerowym druku cyfrowym formacie, gdzie z podajnika może to być nawet 330 x 1020 mm, a przy podawaniu ręcznym 330 x 1194 mm. Meteor DP8700 XL osiąga offsetową jakość druku z rozdzielczością 3600 dpi/270 lpi/FM. Podobnie jak wcześniejszy model Meteor DP60 Pro, nowy system wyposażony jest w offsetowy samonakładak o dużej pojemności (3000 ark. plus szufady, w sumie 4500 ark.) z napowietrzaniem, podsysaniem oraz z ultradźwiękową kontrolą podwójnych arkuszy. Tuż przed jednostką drukującą

znajduje się mechanizm offsetowego prowadzenia wyposażony w termoregulację arkusza za pomocą podczerwieni, zapewniający precyzję pasowania rzędu +/- 0,2 mm. Toner stosowany w maszynie nie zawiera oleju i jest laser-safe, co pozwala na produkcję np. papierów firmowych, które wymagają uzupełnień za pomocą drukarek laserowych. Ponadto Meteor DP8700 XL został wyposażony w opcjonalny podajnik do kopert i profesjonalne zarządzanie kolorystyką. Urządzenie ma cechować brak opłaty za klik, obciążalność rzędu 600 tys. stron w skali miesiąca i łatwość obsługi. Wyłącznym dystrybutorem rozwiązań MGI w Polsce jest firma Reprograf.