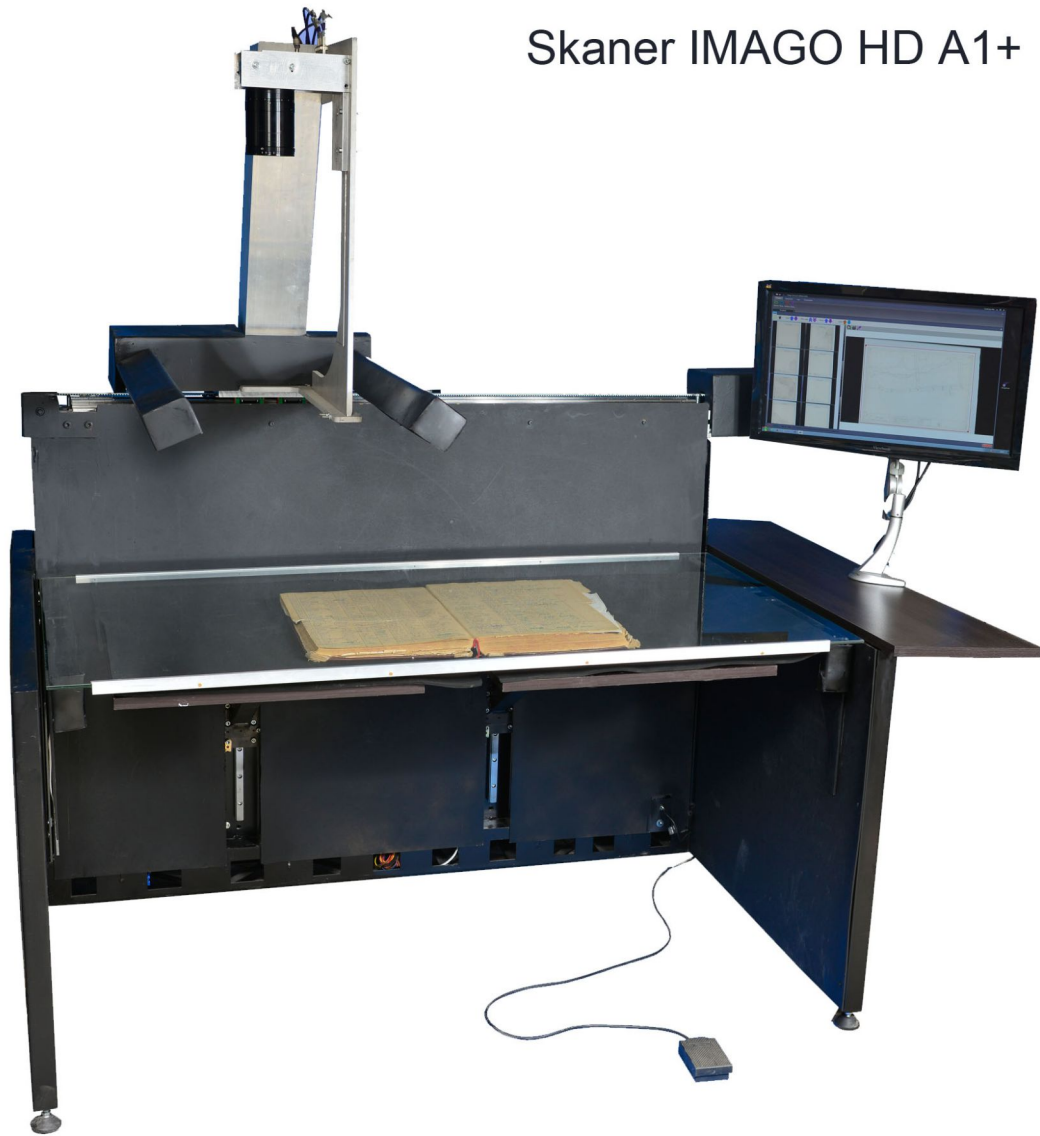


## Skaner IMAGO HD A1+



Skaner dzielowy formatu A1+  
Obszar skanowania 680x1050mm  
Tryb skanowania kolor 24 bity  
odcienie szarości 8 bitów. Kamera liniowa.  
Rozdzielczość optyczna 600x600 dpi  
Czas skanowania poniżej 7 sek przy  
rozdzielczości 300 dpi.  
Głębina ostrości 50mm  
Grubość skanowanego obiektu od 0,1 do 250mm  
Waga skanowanego obiektu do 25 kg  
Szyba podnoszona równolegle do stołu  
Automatyczne jej podnoszenie po  
wykonaniu skanu  
Skanowania bez docisku szyby  
bez jej demontażu.  
Układ świateł led zapewnia digitalizację  
obiektu głęboko zszytego bez istotnych  
różnic naświetlanej powierzchni.  
Światło led bez UV i IR  
Przyciski nożne lub panel sterowniczy  
do obsługi procesu skanowania.  
Interfejs: Gigabit Ethernet.  
Istnieje możliwość modyfikacji lub dodatkowych  
funkcjonalności na potrzeby klienta końcowego.

Oprogramowanie IMAGO SCAN  
zapewniające obsługi skanera  
z poziomu oprogramowania, ponadto:  
- wyplaszczanie obrazu  
- możliwość ustawienia kilku obszarów  
skanowania.  
- kadrowanie.  
- obracanie.  
- zarządzanie kolorem poprzez profil ICC.  
- automatyczną korektę balansu bieli.  
- zapis do formatów wyjściowych:  
TIFF, TIFF wielostronicowy  
TIFFG4, JPEG, JPEG2000, PDF.  
PDF wielostronicowy, PNG, BMP,  
a także dodatkowe oprogramowanie na  
potrzeby klienta końcowego.