

Název vlastnosti	Požadovaná hodnota	TA 5006ci
Konstrukční provedení jednotky	barevná multifunkční zařízení, umožňující tisk, skenování, kopírování	barevná multifunkční zařízení, umožňující tisk, skenování, kopírování
Formát listu/obálky	A3, SRA3, A4, B5, A5, A5 (na šířku), ADF: A3, A4, A5	A3, SRA3, A4, B5, A5, A5 (na šířku), A6R ADF: A3, A4, A5, A6R
Paměť operační - velikost	min. 2 GB	4 GB
Pevný disk	min. 250 GB	8 GB SSD, 320 GB HDD
Tisk	1200 x 1200	1200 x 1200
Černobílé kopírování/skenování	600dpi	600dpi
Doporučený měsíční výkon	min 100 000 str.	120 000 str.
Rychlost tisku	min. 50 stran za minutu	50 stran za minutu
Rychlost tisku 1. strany	max. 8s z pohotovostního režimu	4,3 s čb, 5,4 s barevně
Doba zahřívání	max. 200 s	17 s
Druh/typ tisku	laser/LED	laser
Mechanismus posunu papíru	automatický podavač jednotlivých médií, možnost rovného průchodu papíru	automatický podavač jednotlivých médií, možnost rovného průchodu papíru
Měřítka pro kopírování/skenování.	25% - 400%	25% - 400% v krocích po 1%
Média, pro něž je položka určena	obálky, tenké obálky, štítky, lesklý papír, tenký papír, silnější papír, silný papír, standardní papír, kancelářský papír, recyklovaný papír	obálky, tenké obálky, štítky, lesklý papír, tenký papír, silnější papír, silný papír, standardní papír, kancelářský papír, recyklovaný papír
Gramáž papíru	60 - 280 g/m2	52 - 300 g/m2
Kapacita podavače	celkově min. 3000 listů 80 g/m2	4150 listů 80 g/m2
Kapacita černé tonerové kazety	min. 26 000 stran	30 000 stran
Kapacita barevné tonerové kazety	min. 15 000 stran	20 000 stran
Životnost obrazového válce na 1 barvu	min. 105 000 stran	600 000 stran
Duplexní skenování	Ano, 70 stran za minutu	80 stran za minutu
Management tiskárny	Webový management, SNMP	Webový management, SNMP
Typ rozhraní	USB 2.0, ethernet 10/100/1000 Mb/s	USB 2.0, ethernet 10/100/1000 Mb/s, USB-Host
Ovladač	Windows 7, Windows 8, Windows 10, Linux, ovladače skeneru	Windows 7/8.1/10, Linux, Server 2003/2008 R2/2012 R2, ovladače skeneru, Mac ab OS 10.5
Rozsah provozní teploty	10° - 28 °C	10° - 28 °C
Příkon	špičkově max. 2000 W, v režimu hlubokého spánku max 5 W	špičkově max. 1750 W, v režimu hlubokého spánku max 1 W
Napětí ve voltech a typ proudu	220 - 240 V/ 50 - 60 Hz	220 - 240 V/ 50 - 60 Hz
Speciální charakteristické znaky/vlastnosti/prvky	Ovládací panel podsvícený barevný dotykový LCD display Čtečka čipových karet kompatibilní a bezkontaktním čipem Mifare Standard MFC1 IC S50, 1kB EEPROM, 13,56 MHz	Ovládací panel podsvícený barevný dotykový LCD display Čtečka čipových karet kompatibilní a bezkontaktním čipem Mifare Standard MFC1 IC S50, 1kB EEPROM, 13,56 MHz
Instalace a zaškolení obsluhy	Ano, v sídle zadavatele	Ano, v sídle zadavatele
Dokončování		
Sešívání	Ano	Ano
Tisk brožury	Ano	Ano
Skládací jednotka	Ano	Ano
Děrovací modul	volitelně 2 nebo 4 otvory	volitelně 2 nebo 4 otvory
Kapacita výstupu	1500 listů 80 g/m2	4000 listů 80 g/m2