



bibliotheca selfCheck™ 1000

Optimal løsning for det selvbetjente bibliotek

selfCheck 1000 har et design, som opfylder alle behov for et bibliotek med selvbetjening.

Brugervenlighed

For at opnå den bedst mulige brugeroplevelse, er selfCheck 1000 udstyret med mange funktioner, - alle placeret ergonomisk korrekt, så de hurtigt og nemt kan anvendes i selvbetjeningsprocessen.

Stort overblik

Med selfCheck 1000 leveres skærmen i portrætmode. Den 22" store skærm gør det muligt at se over 30 materialer i en listevisning, uden at du behøver at scrolle op og ned.

Vi forenkler processen

Ved hjælp af en række lysdioder fremhæver vores innovative lysbaserede brugervejledningssystem det næste trin i processen.

Det gør det nemt og intuitivt for brugeren at navigere sig gennem selvbetjeningsprocessen - enkelt og ubesværet.

Funktioner som er lidt mere end 'standard'

Følgende fordele findes i standardmodellen for alle selfCheck 1000-løsninger.



22" skærm i
portrætmode



Lysbaseret teknologi guider
brugeren igennem processen



Område dedikeret til RFID-læsning
registrerer materialerne



Lånerkort med stregkode
eller RFID kan aflæses



Lysindikatorer viser
automatens tilstand



Indbygget
kvitteringsprinter

Design der imødekommer ethvert behov

Design din helt egen selvbetjeningsautomat med følgende optioner:



Hæve/sænkefunktion for øget
tilgængelighed



Bordmodel, som kan
spare gulvplads



Vælg mellem over
200 RAL farver



Ekstra fralægningsplads til
tasker og materialer



Mulighed for at kombinere med
reservationsvogn selfCheck trolley

bibliotheca selfCheck™ 1000

Specifikationer: selfCheck 1000

Dimensioner:	Fritstående: b: 660 mm d: 550 mm h: 1484 mm Ved hæve/sænk, max. h: 1744 mm Bordmodel b: 660 mm d: 550 mm h: 750 mm Fralægningsplads +: b: 290 mm
Vægt:	Fritstående: 105 kg Fritstående (med ekstra fralægningsplads): 110 kg Med hæve/sænk: 110 kg Med hæve/sænk (med ekstra fralægningsplads): 115 kg Bordmodel: 52 kg
Strøm:	Input C13 connector, 230 VAC, 130 Watt, 50Hz 10A
Netværk:	TCP/IP
Touchskærm:	22" i portrætmode, Lysstyrke 250 nits, HD 1920 x 1080, Projektiv kapacitiv touch-teknologi
PC:	Windows 7 32 bit OS, 2GB RAM, 56GB SSD
Registrering af låner:	Stregkode, RFID og manuel indtastning af lånernummer
Godkendelser:	DDA, ADA, CE, MET*, FCC, C-tick <small>*MET Labs er et nationalt anerkendt testlaboratorium (NRTL) godkendt i henhold til OSHA's 1910.308(d). MET er også godkendt af Standard Councils of Canada som godkendelsesorgan (Certified Body) i Canada for Industry Canada (IC). UL-klassifikation er dækket af METs certificering. Besøg www.osha.gov, hvis du ønsker flere oplysninger.</small>
Rapportering:	Rapportering kan ske via et webbaseret administrationsværktøj til statistik og overvågningssoftware.
Software:	selfCheck 1000 leveres med vores tor3-™ software, hvor brugeren har adgang til alle funktioner vedr. lån, afleveringer og lånerstatus. Softwaren kan forbindes til bibliotekssystemet via SIP2.
Farvevalg:	selfCheck 1000 er tilgængelig i en lang række brugerdefinerede farver, så automaten kan matche bibliotekets indretning.
Optioner:	Hæve/sænk, tilslutning af selfCheck trolley reservationsvogn, ekstra fralægningsplads + brugerdefineret farve.

Vi forsøger altid at sikre, at oplysningerne er korrekte på release tidspunktet, men det sker at specifikationer og funktioner ændres med tiden. bibliotheca kan derfor ikke gøres ansvarlig for korrektheden af informationerne i dette dokument.

 **bibliotheca**[®]
transforming libraries