



bibliotheca selfCheck™ 1000

Optimal lösning för ett självbetjänande bibliotek

selfCheck 1000 har en formgivning som uppfyller alla behov för ett bibliotek med självbetjäning.

Användarvänlighet

För att uppnå en optimal användarupplevelse är selfCheck 1000 utrustad med många funktioner. De är alla placerade ergonomiskt korrekt för att snabbt och enkelt kunna utnyttjas i självbetjäningsprocessen.

Omfattande överblick

Med selfCheck 1000 är skärmen i porträttformat. Den 22 tum stora skärmen gör det möjligt att se över 30 material i en listvisning

utan att vara tvungen att rulla upp och ned.

Vi förenklar processen

Med hjälp av lysdioder framhäver det nyskapande och ljusbaserade användarvägledningssystemet nästa steg i processen. På detta sätt kan användaren navigera genom självbetjäningsprocessen på ett enkelt och smidigt sätt.

Funktioner som är lite mer än 'standard'

Följande fördelar ingår i standardmodellen för alla selfCheck 1000-lösningar.



22 tums skärm
i porträtt-format



Lånekort med streckkod
eller RFID kan enkelt läsas av



Ljusbaserad teknik guidar
användaren genom processen



En yta avsedd för RFID-läsning
registrerar material



Ljusindikatorer visar
automatens status



Inbyggd
kvittoskrivare

Formgiven för att uppfylla varje behov

Formge din egen självbetjäningautomat med följande alternativ:



Höj-/sänkfunktion för
ökad tillgänglighet



En bordsmodell
för att spara golvplats



Välj mellan mer än
200 RAL-färger



Extra förvaringsplats
för väskor och material



Anslutningsmöjlighet för
reservationsvagn selfCheck trolley

bibliotheca selfCheck™ 1000

Specifikationer: selfCheck 1000

Mått:	Fristående: b: 660 mm d: 550 mm h: 1 484 mm Vid höj/sänkbarhet, max. h: 1 744 mm Bordsmodell: b: 660 mm d: 550 mm h: 750 mm Avläggningsplats +: b: 290 mm
Vikt:	Fristående: 105 kg Fristående (med extra avläggningsplats): 110 kg Med höj/sänkbarhet: 110 kg Med höj/sänkbarhet (med extra avläggningsplats): 115 kg Bordsmodell: 52 kg
Ström:	Ingång, C13-kontakt, 230 VAC ingång, 30 Watt, 50Hz 10A
Nätverk:	TCP/IP
Touchskärm:	22" i porträttläge, Ljusstyrka: 250 nits, HD 1920 x 1080, Projektiv kapacitiv touch-teknik
PC:	Windows 7 32 bit OS, 2GB RAM, 56GB SSD
Låntagarregistrering:	Streckkod, RFID och manuell inskrivning av låntagarnummer
Godkännanden:	DDA, ADA, CE, MET*, FCC, C-tick <small>* MET Labs är ett nationellt erkänt testlaboratorium (NRTL) godkänt i enlighet med OSHA 1910.308 (d). MET har också godkänts av Standard Councils of Canada som godkännandeorgan (Certified Body) i Kanada för Industry Canada (IC). UL-klassificeringen omfattas av MET:s certifiering. Besök www.osha.gov om du vill ha mer information.</small>
Rapportering:	Rapportering kan ske via webbaserad smartadmin statistik- och övervakningsprogramvara.
Programvara:	selfCheck 1000 levereras med vår T3 självbetjäningssystemprogramvara, som ger användaren åtkomst till alla funktioner för lån, återlämning och låntagarstatus. Programvaran kan anslutas till bibliotekssystemet via SIP2.
Färgval:	selfCheck 1000 är tillgänglig i ett stort antal RAL-färger, så att den kan matcha bibliotekets inredning.
Tillval:	Höj/sänkbarhet Tillkoppling av reservationsvagn selfCheck trolley Extra avläggningsplats Användardefinierad RAL-färg

Vi avser att informationen i databladet ska vara korrekt vid publiceringstidpunkten, men det förekommer att specifikationer och funktioner ändras över tid. bibliotheca kan därför inte hållas ansvarigt för att informationen i detta dokument är korrekt.

 **bibliotheca**[®]
transforming libraries