



bibliotheca selfCheck™ 1000

Optimaalinen ratkaisu itsepalvelukirjastoon

selfCheck 1000:n suunnittelu täyttää kaikki itsepalvelun tarjoavan kirjaston tarpeet.

Käyttäjäystävällisyys

selfCheck 1000 on optimaalisen asiakaskokemisen tarjoamiseksi varustettu monilla toiminnoilla. Ne on sijoitettu ergonomisesti oikein, jotta itsepalveluprosessi voidaan hyödyntää nopeasti ja helposti.

Kattava yleiskuva

selfCheck 1000:ssa on pystysuuntainen näyttö. Sen koko on 22 tuumaa, mikä mahdollistaa 30 aineiston näkemisen luettelonäytössä ilman vierittämistä ylös ja alas.

Yksinkertaistamme prosessin

Innovatiivinen ja valoihin perustuva käyttäjän opastusjärjestelmä korostaa prosessin seuraavat vaiheet merkkivaloilla. Näin asiakas voi edetä itsepalveluprosessissa helposti ja sujuvasti.

Toimintoja, jotka ylittävät standardin

Seuraavat edut sisältyvät kaikkien selfCheck 1000 -ratkaisujen vakiomalliin.



22 tuuman näyttö
pystysuunnassa



Kirjastokortti, jossa on viivakoodi
tai RFID voidaan lukea helposti



Valopohjainen tekniikka opastaa
käyttäjää prosessin läpi



RFID-lukuun tarkoitettu pinta rekisteröi
aineiston



Merkivalot näyttävät
automaatin tilan



Sisäänrakennettu
kuititulosin

Suunniteltu jokaista tarvetta varten

Suunnittele oma itsepalveluautomaattisi seuraavien vaihtoehtojen avulla:



Korkeuden säätö
lisää käytettävyyttä



Pöytämalli
lattiatilan säästämiseksi



Valitse yli
200 RAL -väristä



Lisälaskutila
laukuille ja aineistolle



Liitännämahdollisuus
selfCheck trolley -lajitteluvaunuun

bibliotheca selfCheck™ 1000

Tekniset tiedot: selfCheck 1000

Mitat:	Itsenäisesti seisova: l: 660 mm s: 550 mm k: 1 484 mm Korkeudensäätö, enimmäisk: 1 744 mm Pöytämalli: l: 660 mm s: 550 mm k: 750 mm Laskutila +: l: 290 mm
Paino:	Itsenäisesti seisova: 105 kg Itsenäisesti seisova (sis. lisälaskutilan): 110 kg Korkeuden säädöllä varustettu: 110 kg Korkeuden säädöllä varustettu (sis. lisälaskutilan): 115 kg Pöytämalli: 52 kg
Teho:	Tulo, C13-liitin, 230 VAC -tulo, 30 wattia, 50 Hz 10 A
Verkko:	TCP/IP
Kosketusnäyttö:	22" pystysuuntainen näyttö, kirkkaus: 250 nits, HD 1920 x 1080, projisoiva kapasitiivinen kosketustekniikka
PC:	Windows 7 32 bit OS, 2 Gt RAM, 56 Gt SSD
Lainajarekisteröinti:	Viivakoodi, RFID ja lainaajanumeron syöttö käsin
Hyväksynät:	DDA, ADA, CE, MET*, FCC, C-tick <small>* MET Labs on kansallisesti tunnustettu testilaboratorio (NRTL), hyväksytty OSHA:n 1910.308 (d) mukaisesti. Myös Standard Councils of Canada on hyväksynyt MET:n Industry Canadian (IC) sertifioiduksi elimeksi (Certified Body) Kanadassa. MET:n sertifiointiin kuuluu UL-luokitus. Katso lisätietoja osoitteesta www.osha.gov</small>
Raportit:	Raportteja voidaan luoda verkkopohjaisen smartadmin-tilasto- ja valvontaohjelmiston kautta.
Ohjelmisto:	selfCheck 1000:n mukana toimitetaan T3-itsepalveluohjelmistomme, joka antaa käyttäjälle pääsyn kaikkiin lainausta, palautusta ja lainaajan tilaa koskeviin toimintoihin. Ohjelmisto voidaan liittää kirjastojärjestelmään SIP2:n kautta.
Värivaihtoehdot:	selfCheck 1000 on saatavana suuressa määrässä erilaisia RAL-värejä, minkä ansiosta se voidaan sovittaa kirjaston sisustukseen.
Vaihtoehdot:	Korkeuden säätö Liitäntä selfCheck trolley -lajitteluvaunuun Lisälaskutila Käyttäjän määrittämät RAL-värit

Pyrimme aina varmistamaan, että tiedot ovat oikein esitteen julkaisuhetkellä. Teknisissä tiedoissa ja toiminnoissa voi kuitenkin tapahtua ajan kuluessa muutoksia. bibliotheca ei siksi voi vastata tässä asiakirjassa olevien tietojen oikeellisuudesta.

 **bibliotheca**[®]
transforming libraries