

bibliotheca selfCheck™ 460

Passer inn i alle biblioteker

Låntakeren følger den informative brukerdialogen på skjermen, avleser lånekortet sitt, angir en PIN-kode og legger materialene på automatens lesefelt. Låntakeren kan bl.a. skrive ut kvitteringer, fornye materialer samt vise og skrive ut lånerstatus.

selfCheck 460 er utstyrt med en brukervennlig heve- og senkefunksjon som forbedrer tilgjengeligheten for barn og rullestolbrukere.

Automaten kan også brukes som en hybridløsning for de bibliotekene som ennå ikke har konvertert alle sine materialer til RFID.

selfCheck 460 kan brukes som både utlåns- og innleveringsautomat. Ved hjelp av berøringsskjermen velger brukeren bare den ønskede funksjonen.

Hvis automaten benyttes til innlevering, er det mulig å koble til en reservasjonsvogn trolley, slik at f.eks. reservert, fjernlånt eller annet materiale kan sorteres ut av personalet for videre behandling.

Med selfCheck 460 er det mulighet for online support og automatisk oppgradering til nye versjoner av programvaren.





Spesifikasjoner: selfCheck 460

| | |
|--|--|
| Design: | Leveres både som vegghengt modell og frittstående gulvmodell |
| Dimensjoner: | Bordplate ca. 900 x 540 mm |
| Vekt: | Veggmodell ca. 50 kg - Gulvmodell ca. 72 kg |
| Materialer: | MDF, stål, linoleum/laminat |
| Farge: | Svart/grå. Andre RAL farger er tilgjengelige som alternativ |
| Leseavstand: | Opp til 45 cm |
| Kortleser: | Integrert strekkodeskanner |
| Kvitteringsskriver: | Termoskriver |
| Forbindelse til bibliotekssystemet: | Z39.70 / SIP 1 / SIP 2 |
| Nettverk: | TCP/IP |
| Strøm: | 230 VAC |
| Sikringsbehov: | 10 A |
| Bruksområde temperatur: | 0° - 55° C |
| Fuktighet: | < 90 % RH ikke-kondenserende |
| Mediehåndtering: | Alle typer materialer og alle størrelser håndteres |

Vi forsøker alltid å sikre at informasjonen er korrekt ved utgivelsestidspunktet, men det kan hende at spesifikasjoner og funksjoner varierer eller endres med tiden. bibliotheca kan derfor ikke gjøres ansvarlig for riktigheten av informasjonen i dette dokumentet.