



## **bibliotheca selfCheck™ 260**

### **En kompakt selvbetjeningsautomat**

Med sitt tidløse design passer selfCheck 260 inn i alle biblioteker. Automaten er hovedsakelig bygget i stål, som så er lakkert svart. Den integrerte bordplaten består av tre belagt med grått, slitesterkt laminat. Tilgjengelig som både bord og gulvmodell.

selfCheck 260 er utformet til bruk til materialer med RFID-brikker, men kan også brukes til strekkoder eller som en hybridløsning til begge teknologiene samtidig.

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

selfCheck 260 kan brukes som både utlåns- og innleveringsautomat. Ved hjelp av berørings-skjermen velger brukeren bare den ønskede funksjonen.

Brukes automaten til innlevering, er det mulig å koble til en reservasjonsvogn trolley. Dermed kan reservert, fjernlånt eller annet materiale som biblioteket ikke ønsker skal gå i direkte sirkulasjon igjen, bli samlet inn og viderebehandlet av personalet på biblioteket.

Med selfCheck 260 er det mulighet for online support, og nye versjoner kan enkelt hentes og oppdateres via fjerntilgang.



## Spesifikasjoner: selfCheck 260 + selfCheck 260D

<b>Dimensjoner:</b>	H: 519mm   B: 400mm   D: 550mm (gulvmodell 1150x669mm)
<b>Vekt:</b>	Ca 30 kg
<b>Materialer:</b>	Stål, MDF, laminat
<b>Farge:</b>	Sort hus, grå bordplate
<b>Standarder:</b>	EN 300 683, ISO 15693, ISO 18000-3, CE, FCC
<b>Leseavstand:</b>	Opp til 45 cm
<b>Kortleser:</b>	Integrert strekkodeskanner
<b>Kvitteringsprinter:</b>	Termoskriver
<b>Forbindelse bibliotekssystem:</b>	Z39.70 / SIP 1 / SIP 2
<b>Nettverkskommunikasjon:</b>	TCP/IP
<b>Nettspenning:</b>	230V
<b>Sikringsbehov:</b>	10 Amp
<b>Drifts- og oppbevaringstemperatur:</b>	0° - 55° C
<b>Fuktighet:</b>	< 90 % RH ikke-kondenserende
<b>Mediehåndtering:</b>	Alle typer materialer og alle størrelser håndteres

Vi forsøker alltid å sikre at informasjonen er korrekt ved utgivelses-tidspunktet, 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.

 **bibliotheca**<sup>®</sup>  
transforming libraries