

# bibliotheca selfCheck™ 460

## Passar alla typer av bibliotek

Med selfCheck 460 får biblioteket en självbetjäningsautomat som passar alla typer av bibliotek. Låntagaren följer instruktionerna på skärmen, läser av sitt lånekort, anger en pinkod och lägger materialet på automatens lösyta. Automaten har många funktioner, bland annat kan låntagaren skriva ut kvitto, förnya lån samt se och skriva ut lånstatus.

selfCheck 460 är utrustad med en användarvänlig höj- och sänkfunktion som avsevärt förbättrar tillgängligheten för barn och rullstolsburna. Automaten kan även användas som en hybridlösning för de bibliotek som ännu inte har konverterat allt material till RFID.

selfCheck 460 kan användas både som utlånings- och återlämningsautomat. Låntagaren väljer enkelt funktion på touchskärmen.

Används automaten till återlämning är det möjligt att koppla till reserveringsvagnen trolley. På så sätt kan reserverat, fjärrlån eller annat material sorteras separat för vidare hantering av personalen.

Med selfCheck 460 finns möjlighet till onlinesupport och automatisk uppgradering till nya versioner av programvaran.





## Specifikationer: selfCheck 460

<b>Design:</b>	Finns både som vägghängd och fristående golvmmodell
<b>Mått:</b>	Bordsskiva ca. 900 x 540 mm
<b>Vikt:</b>	Väggmodell ca. 50 kg - bordsmmodell ca. 72 kg
<b>Material:</b>	MDF, stål, linoleum/laminat
<b>Färg:</b>	Svart/grå som standard. Andra färger finns som tillval
<b>Läsavstånd:</b>	Upp till 45 cm
<b>Kortläsare:</b>	Integrerad streckodsläsare
<b>Kvittoskrivare:</b>	Termoskrivare
<b>Anslutning till bibliotekssystemet:</b>	Z39.70 / SIP 1 / SIP 2
<b>Nätkommunikation:</b>	TCP/IP
<b>Spänning:</b>	230 V
<b>Säkringsbehov:</b>	10 A
<b>Arbets- och förvaringstemperatur:</b>	0° - 55° C
<b>Fuktighet:</b>	< 90 % RH icke-kondenserande
<b>Mediehantering:</b>	Alla typer av material och alla storlekar hanteras

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