

TONALI från Italien har tillverkat säkerhetsutrustningar till banker sedan början av 60-talet. Under 80-talet togs de första automatiska säkerhetsslussarna i Priora-serien fram. Efter mer än 15.000 levererade enheter över hela världen har man kunskaper utöver det vanliga.



TONALI

Serien **Tonda Light K** finns i 3 olika storlekar. De levereras i lackerat stål (RAL-kulörer) eller i rostfritt stål. Den runda uppbyggnaden med 4 slanka pelare ger maximalt ljusinsläpp. De levereras normalt färdigmonterade men kan även levereras i delar.

Tonda Light K kan användas i banker, laboratorier, datorrum, datacentraler, kontor för sedelhantering eller i annan verksamhet som kräver säker passagekontroll.

Säkerhetsslussarna kan utrustas med följande kontroller:

- Metalldetektering (vapenkontroll)
- En person per passage genom volymmätning
- Föremål som lämnats i slussen
- Radar för automatisk dörröppning
- Skottsäkert glas i olika klasser (se sid 2)

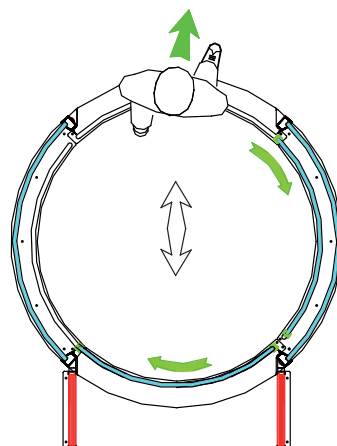
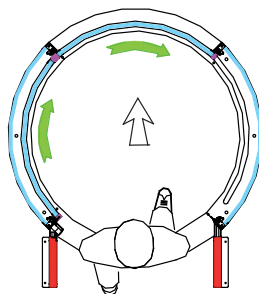
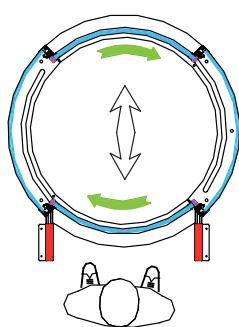
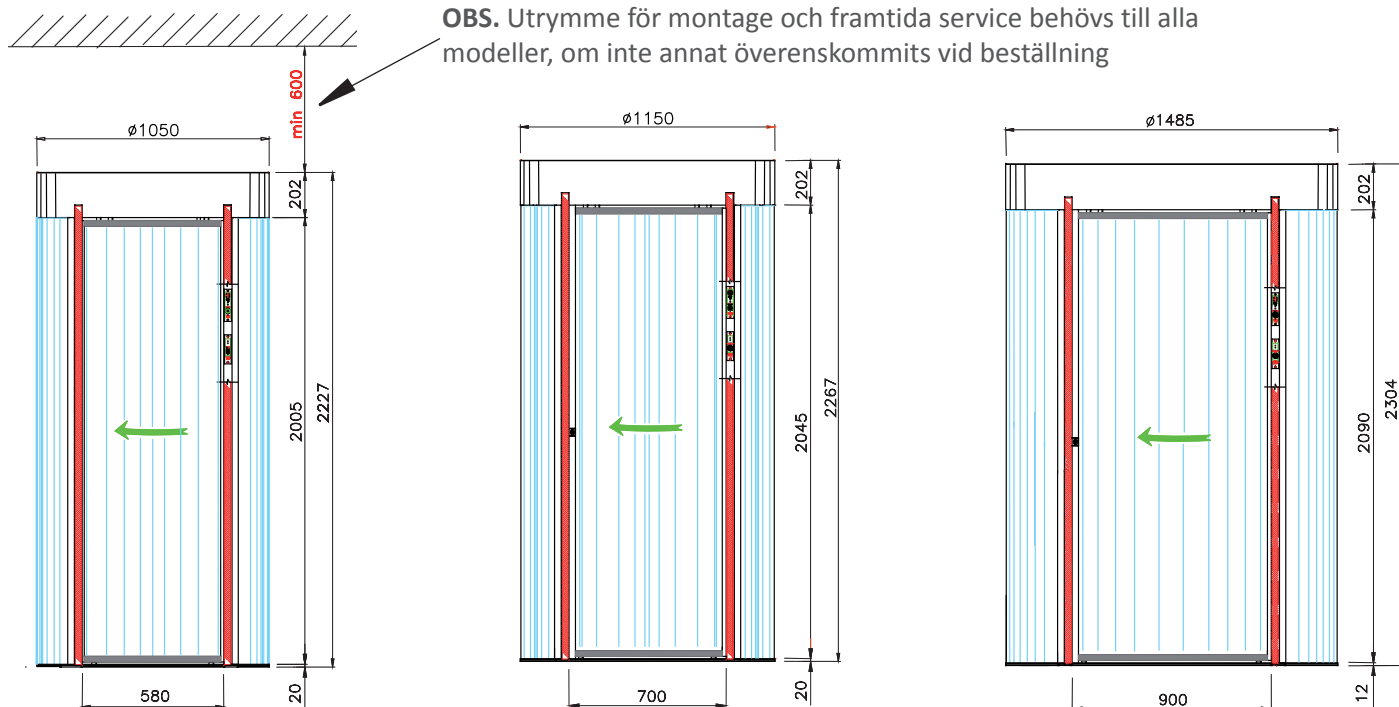
STANDARDUTRUSTNING

1. Stomelement av lackerat stål (valfri RAL-kulör) eller mot tillägg rostfritt stål (AISI304 borstat eller polerat).
2. Slussdörrar med profiler av grålackerad aluminium (konstmaterial när metalldetektor används) och glas av böjt 11/12 mm laminerat säkerhetsglas klass P3A (går att få tjockare). Genomströmningshastighet vid enkelriktad trafik 3 - 5 personer per minut, vid dubbleriktad trafik 6 - 8 personer per minut.
3. Sidopaneler av böjt 20/21 mm laminerat säkerhetsglas (går att få tjockare).
4. Dörrmotorer 24 V DC (går att erhålla med automatisk öppning vid strömavbrott).
5. Inbyggd belysning 12 V LED-lampor.



Modellen ovan (Tonda Light K Plus) är utrustad med metalldetektor (tillbehör)

6. 12 mm tjockt golv med svart gummimatta (standard på Tonda Light K Maxi, tillval för övriga modeller som har 20 mm tjockt golv).
7. Batteribackup 12 V - 7 Ah (ca 100 cykler).
8. Gränssnitt för accesskontroll (RS 232, RS 485, IBIS).



Modellerna är utrustade med **metalldetektor** (tillbehör)

TEKNISKA DATA

Modell:	Tonda Light K standard	Tonda Light K Plus	Tonda Light Maxi
Dimensioner:	1050 × 2227 mm	1150 × 2267 mm	1485 × 2304 mm
Fri passage:	580 × 2005 mm	700 × 2045 mm	900 × 2090 mm
Dörrglas standard:	11/12 mm laminerat glas	11/12 mm laminerat	11/12 mm laminerat
Dörrglas special:	upp till 26/27 mm	upp till 26/27 mm	upp till 26/27 mm
Glas sidopaneler:	20/21 mm laminerat	20/21 mm laminerat	20/21 mm laminerat

Laminerat säkerhetsglas enligt EN-1063 respektive EN-356: **11/12 mm** - P3A; **12/13 mm** - BR1/S respektive P2A; **20/21 mm** - BR2/S respektive P6B; **26/27 mm** - BR3/S respektive P6B

Vikt: 450 - 900 kg beroende på modell och glas

Matarström: 230 V 50 Hz (standard)

Strömförbrukning: 75 - 90 W

Manöverspänning: 12/24 V DC med batteribackup

Passagekapacitet: 3 - 5 pers/min i en riktning; 6 - 8 pers/min i båda riktningarna beroende på modell

Batteribackup: Upp till 100 cykler vid strömavbrott (12 V - 7 Ah)

Spotlights: LED 12 V

Logik: Programmerbar microprocessor

Säkerhet: Självjusterande hastighetskontroll och säkerhetsutrustning