

MORE THAN
STANDARD

HALSANG



BYGGARBETSPLATSER •
EVENEMANG •
TILLFÄLLIGA LÖSNINGAR

MOBILA LÖSNINGAR

ACCESS CONTROL

MOBIL ROTATIONSGRIND

**HMT3/HMT4
AUTOMATISK**



Rotationsgrind för passagekontroll/gångtrafik.

FÖRDELAR

SNABB OCH SÄKER

Rotationsgrindarna är utformade för kontinuerlig drift och kan användas på platser med hög passagrefrekvens. Lämpliga områden: byggarbetsplatser, evenemang etc.

Grinden har ett roterande kors med 3 stycken armar (120 grader) eller 4 stycken armar (90 grader), beroende på önskad säkerhetsnivå.

FUNKTION

Tvåvägsmekanismen ger gångtrafikstyrning i båda riktningarna eller i vald riktning.

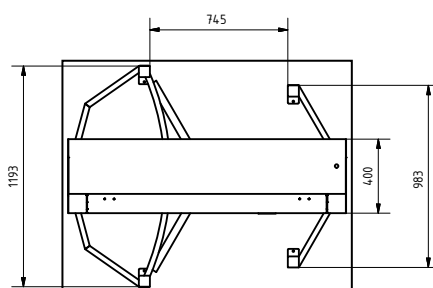
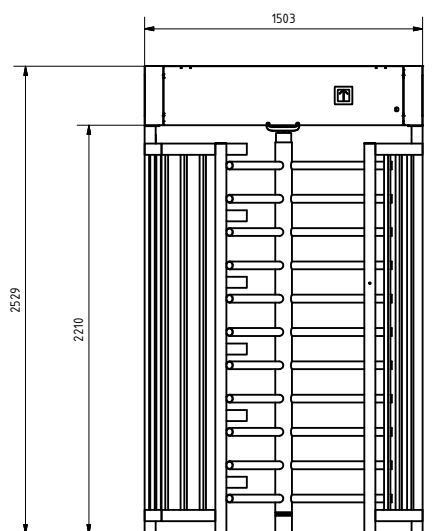
De tydliga LED-piktogrammen (rött kryss/grön pil) på styrsåpet visar grindens status

(låst/öppen). Rött kryss signalerar att passagen är spärrad, grön pil att passagen är öppen.

Korsmekanismen, som ger smidig passering till och från området, är utrustad med både

ett mekaniskt lås och ett magnetiskt lås, för optimal säkerhet. Korset är motordrivet, för att underlätta för användaren.





FUNKTIONER

- Korsmekanismen av kvalitetsstål och utrustad med robusta lager. Broms-/låssystemet har mycket kort svarstid (0,03–0,12 s). Skulle strömavbrott inträffa låses mekanismen upp automatisk, så att personerna på ett säkert sätt kan passera ut ur anläggningen, inpassering är då blockerad.
- Styrenheten (H104) har många programmeringsmöjligheter
- Enkel åtkomst till styrskåpet, för service och underhåll (från insidan av området)
- Belysning av passage är standard (skymningsrelä)
- Piktogram (röd/grön symbol) på båda sidorna av styrskåpet är standard
- Förberedd för extern kortläsare
- Kors och skåp av rostfritt stål är standard
- Bur av varmförzinkat stål är standard
- 15–20 passeringar/minut och kors
- Monterad på stålplatta 1200x1500 mm

TEKNISK BESKRIVNING

Totalhöjd	2 530 mm
Strömförsörjning	230 V AC, 50 Hz
Effektförbrukning	max. 120 W
Ström	5 A
Återkopplingssignal	Potentialfri kontakt – no/nc
Öppningssignal	Signal (max. 1 s)
Driftmiljö	-25° till +50° C
Vikt	HMT3 325 kg, HMT4 335 kg
Relativ luftfuktighet	10–80 %
IP-klassning	40
Styrskåp	Rostfritt stål – 1,5 mm
Burprofiler	100x50x3 mm, 60x60x2 mm, 60x30x3 mm och 25x25x1,5 mm
Korsets centrumrör	90x3 mm
Korsarmar	38x2 mm
Stålplatta	1200x1500 mm

TILLVAL

- Överklättringsskydd
- Fästen för montering av stängsel på stolparna
- Tak av polykarbonat
- Pulverbelagd bur i RAL-färger.



Vändkorsmekanism – kvalitetsbroms med kort svarstid.



Styrskåp utrustad med Halsang H104-styrenhet.