

Urbaco från Frankrike är ett av världens största företag vad gäller utveckling och tillverkning av pollare.

För att styra de automatiska pollarna erfordras alltid någon form av styrcentral. I centralen sitter ofta en kompressor (eller en hydraulikenhet) och/eller styr-elektronik (logik).

Styrcentraler i skåp används normalt när man vill ha centralen inomhus i ett apparatrum eller liknande. Centralen kan givetvis kopplas till, eller styra andra utrustningar, t ex separata trafikljus eller annat som behövs för aktuell applikation.

Centralerna finns i många olika storlekar och i många olika konfigurationer, beroende på vad som skall styras. En central kan även styra flera passager (in- eller utfarter). De är normalt lackerade i RAL7016.

UTFÖRS AV BESTÄLLAREN

Till centralerna måste alltid matarström dras fram. Dessutom måste tomrör (ø 110 mm) dras fram till varje pollare.

TEKNISKA DATA

Den övre bilden till höger visar den minsta teknikcentralen (400×600×250 mm).

Den undre är avsedd för flera hydrauliska eller pneumatiska pollare (1100×1000×650 mm).

Säkerhetspollare med EFO (Emergency Fast Operation) kräver större centraler (t ex 2450×1200×800 för grupp om tre pollare)

För exakta mått till aktuell applikation, kontakta Intergate.

Ljudnivå för den minsta teknikcentralen: ca. 66 dB(A) mätt med skåpet stängt, på 1 m avstånd.

