

Elcentraler

Elcentraler/proppskåp – en brandfara?
Några goda råd om elcentraler/proppskåp.

SÄKRARE ELCENTRAL

- Olyckor sker bland annat för att man tar ur fel propp/säkring i elcentralen. Dessutom tar det lång tid att få igång anläggningen, om man inte hittar rätt propp/säkring efter att den löst ut.
- Vid alla elcentraler ska därför en aktuell gruppförteckning finnas som visar vad som är anslutet till propparna/säkringarna.
- Om en säkring går sönder och glaset är borta/trasigt kan indikeringen på säkringen flyga ut och antända eller orsaka skada. Propphuvar ska därför vara försedda med skyddsglas. Dessutom ska alla propphuvar finnas och vara hela (även för reservgrupper). På nya propphuvar finns ett litet testhål för att inte glaset ska tas sönder. Materiel och damm ska avlägsnas från elcentralen för att minska riskerna för olyckor och brand.
- Om olyckan är framme, till exempel vid ett säkringsbyte, ska man ha möjlighet att ta sig bort från olycksplatsen (utan att skadas utöver den primära skadan). Framför elcentralen ska det därför finnas 1,2 meter fritt utrymme (i bostäder 0,8 meter).

Säkerhetstipsen om avstånd, materiel och damm gäller även om du har automatsäkringar i din elcentral.

OBS! Allt arbete på centralen ska utföras av en elinstallatör. Säkringsbyte och justering av gruppförteckningen kan dock utföras av annan som har kunskaper om åtgärderna.

OM DET BRINNER – RING ALLTID 112

Svenska Brandskyddsföreningen är en medlemsorganisation som arbetar för ett brandsäkrare Sverige. Genom information och utbildning hjälper vi människor, företag och organisationer att ta eget ansvar för sitt brandskydd. Telefon 08-588 474 00. www.svbf.se