

SST

en bref



- De **respecter** les distances à proximité des conducteurs électriques (basse tension; 1 mètre, moyenne tension; 3 mètres);
- De **s'assurer** qu'elle soit assujettie afin d'empêcher tout mouvement;
- D'**assurer** l'intégrité de celle-ci avec un jet armé lorsqu'elle est menacée par la fumée et les flammes.

En priorisant l'installation d'échelles portatives tant en qualité qu'en quantité, nous offrons un environnement de travail plus sécuritaire.

Septembre 2006

Échelles portatives

Lors d'une récente intervention, un officier a procédé au 2^e étage du secteur 1 sans appareil respiratoire et sans ligne de vie. N'eut été de l'intervention rapide des ses confrères à dresser une échelle portative, il aurait pu subir de graves blessure.

Il est primordial d'installer des échelles portatives lors d'un incendie en progression **car celles-ci** :

- Offrent des issues supplémentaires pour les intervenants œuvrant à l'intérieur du bâtiment;
- Offrent une 2^e issue au toit lorsqu'il est impossible de positionner une échelle aérienne;
- Permettent l'évacuation rapide des citoyens et des intervenants.

Mesures de sécurité

Lors d'un déplacement dans une échelle portative **il est impératif** :

- Qu'un pompier **assure** la stabilité de celle-ci en se positionnant à la base;