## Plumbing, Heating and Air Conditioning Picture This — French





Cette image montre un ouvrier penché en avant sur une unité CVC, dont le corps et le visage sont à peine visibles. Bien que cela puisse sembler amusant à première vue, cela soulève de sérieuses préoccupations concernant la sécurité et les pratiques ergonomiques dans les métiers de la plomberie, du chauffage et de la climatisation. Des positions confinées ou inconfortables comme celle-ci peuvent entraîner des tensions musculaires, des chutes ou même un stress lié à la chaleur lorsque l'on travaille à l'extérieur.

Pour réduire les risques liés aux travaux de CVC et de plomberie, il est essentiel d'utiliser des outils appropriés, de maintenir une bonne posture corporelle et de suivre les procédures de verrouillage/étiquetage lors de la manipulation de composants électriques. Les employeurs doivent s'assurer que les travailleurs sont formés non seulement aux compétences techniques de réparation, mais aussi aux méthodes d'accès sécurisées, telles que l'utilisation d'échelles stables, de harnais ou l'ouverture appropriée des panneaux de service, au lieu d'improviser des positions risquées.