

Spezialheizgeräte für Tunnelbau

Wo das Klima eine Rolle spielt !!

Der Bau von grossen Tunnels dauert oft mehrere Jahre. Im Dauerbetrieb wird da gesprengt oder gebohrt. Damit das Klima stimmt werden sehr grosse Luftmengen in die Tunnels befördert. Diese muss im Winter aufgewärmt werden damit die Böden und Wände nicht vereisen. Die RC Klimatechnik GmbH hat sich darauf spezialisiert, anwenderbezogene, massgeschneiderte Systemlösungen anzubieten:

Die speziell konstruierten Grossheizanlagen werden in Kompaktbauweise inkl. Steuerung / Regulierung, Schaltschrank und elektrisch anschlussfertig verkabelt geliefert. Und dies mit eingebauten **Elektrolufterhitzer** im Leistungsbereich von 1000 kW - bis 17 000 kW!



TRASCOCO Sedrun, 2 x 160 000m³/h, je 1500 kW Elektro + 3000 kW Vorwärmung mit Kälte- und Bergwasser



Kraftwerk Linth, 3 x 60 000 m³/h, je 1500 kW (Elektro)

