



KEMPER 'Tresor'



Zentrale Versorgungsstation für Wasser und Strom

Edel, komfortabel, sicher

Technisch ausgereift und edel im Design: KEMPER 'Tresor', die kompakte Versorgungsstation für technische Medien im Innen- und Außenbereich. Der Wandschrank aus hochwertigem, gebürstetem Edelstahl ermöglicht die gleichzeitige, komfortable Wasser- und Stromversorgung an zentraler Stelle.



KEMPER 'Mini-Tresor'

Wandeinbauschränk Figur 211, H/B/T: 340x300x120 mm,
die kompakte Versorgungsstation für's Einfamilienhaus



Wandaufputzschränk Figur 212,
H/B/T: 315/280/132 mm



KEMPER 'Tresor'

Wandeinbauschränk Figur 210, H/B/T: 470x250x120 mm,
für den Einbau Unterputz



Wandaufputzschränk Figur 213, H/B/T: 510x285x130 mm, für die
nachträgliche schnelle und saubere Installation bei bereits
fertiggestellter Außenwand und bei nicht ausreichender
Wandstärke für den Einbau Unterputz



Vorteile auf einen Blick

komfortable Wasser- und Stromversorgung an zentraler Stelle im Außenbereich

sicherer Schutz vor unbefugter Wasser- und Stromentnahme, auch während des Gebrauchs, durch integrierte Klappe für Schlauch- und Kabelanschluss

Sicherheitssteckschloss umrüstbar auf eine bestehende Schließanlage

edel im Design, da komplett aus hochwertigem Edelstahl Nr. 1.4404

mit KEMPER Frostsicherer Außenarmatur: garantiert frostsicher durch automatische Entleerung

mit Steckdosen-Kombinationen für 230 und 400 Volt, IP 44, anschlussfertig verdrahtet, lieferbar

für D, A, CH, DK, F, GB; optional mit FI-Schutzvorrichtung im Kasten

sichere Trennung von Wasser- und Elektroanschlüssen gemäß VDE-Richtlinie -für feuchte Bereiche und Räume VDE 0100 Teil 737

erhältlich als modulares Baukastensystem: Größe und Ausstattung nach Bedarf frei wählbar