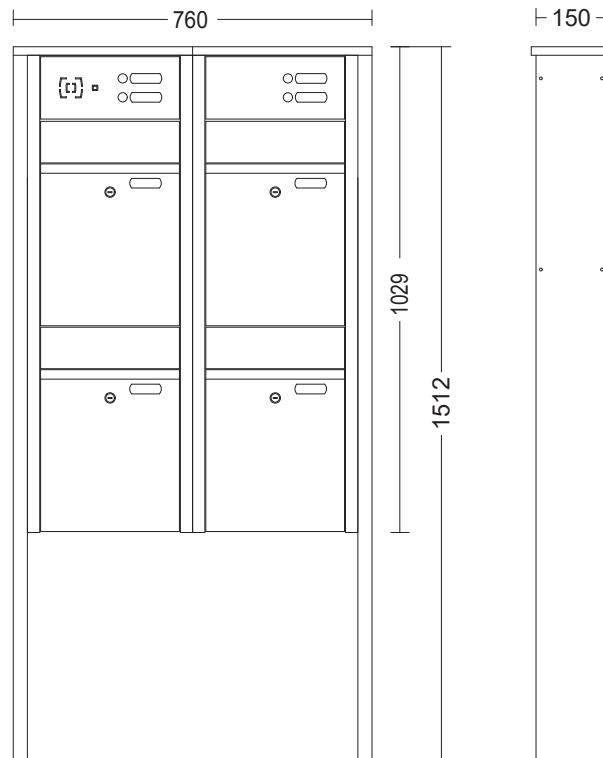


Datenblatt- Modell 54.4 Hochformat



Technische Daten

| | | | | |
|-------------------------------|--|--------------------------------|----------------|-----------------------------------|
| Material | Edelstahl, farblich pulverbeschichtet/ geschliffen + transparent pulverbeschichtet | | | |
| Ausführung | 4 Wohneinheiten; Einwurf & Entnahme der Post von der Vorderseite (außen) | Maße einzelnes Briefkastenfach | Höhe | 440 mm |
| | freistehend, Hochformat | | Breite | 350 mm |
| Pulverbeschichtung | 4 Namensschilder, ohne Hausnummernschild, 4 Klingeltaster, vorb. f. Audio-Sprechanlage herkömmlicher Hersteller (z.B. Gira, Elcom, Siedle) | Maße der Einwurföffnung | Tiefe | 150 mm |
| | transparent pulverbeschichtet (Aufpreis) oder alle RAL-Farben nach Wahl od. div. Antikfarbtöne -ohne Aufpreis- z.B. DB703 Feinstruktur/DB703 glatt/ Silber Antik hell oder dunkel uvm. | | Breite x Höhe | 245 mm x 35 mm |
| Feinstruktur- & Sonderfarben | Aufpreis auf Anfrage | Maße der Fußplatten | Breite x Tiefe | 80 mm x 160 mm |
| Namens- & Hausnummernschilder | 2-teiliges Plexiglas, beleuchtbar Click-Namensschilder am Einwurf | | | |
| Beleuchtung | generell vorgeordnet mittels LED-Panel 24V - 9V DC (optionale Nutzung) | | | |
| Klingeltaster ringbeleuchtet | Anti-Vandalismustaster/Edelstahlstaster D=19mm mit Schraubkontakten | | | |
| | Elektronik: 12V AC/DC; LED-Beleuchtung: 12V DC Schutzklasse: IP65 (strahlwassergeschützt) | | | |
| Klingeltaster unbeleuchtet | Edelstahlstaster D=19mm mit Schraubkontakten Elektronik: 48V DC ; Schutzklasse IP65 | | | |
| Maße der Briefkastenanlage | Höhe | | | 1512 mm |
| | Breite | | | 760 mm |
| | Tiefe | | | 150 mm / 160 mm mit Dachüberstand |