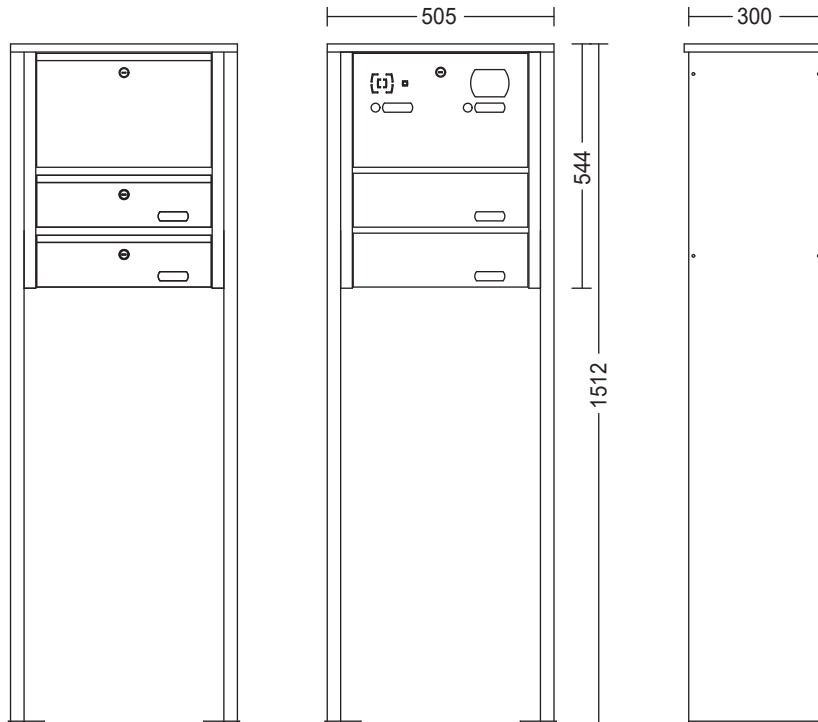


Datenblatt- Modell 32.2



Rückseite

Technische Daten

| | | | | |
|---|---|-----------------------------------|----------------|----------------|
| Material | Edelstahl, farblich pulverbeschichtet/ geschliffen + transparent pulverbeschichtet | Maße der Einwurföffnung | Breite x Höhe | 340 mm x 35 mm |
| Ausführung | 2 Wohneinheiten; Einwurf der Post von der Vorderseite (außen), Entnahme von der Rückseite | Maße einzelnes Briefkastenfach | Höhe | 132 mm |
| | freistehend, mit Dach | | Breite | 445 mm |
| 2 Namensschilder, 1 Hausnummernschild, 2 Klingeltaster, vorb. f. Audio-Sprechanlage herkömmlicher Hersteller (z.B. Gira, Elcom, Siedle) | Tiefe | | 300 mm | |
| Pulverbeschichtung | 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. | Maße der Fußplatten | Breite x Tiefe | 80 mm x 312 mm |
| Feinstruktur- & Sonderfarben | Aufpreis auf Anfrage | | | |
| Namens- & Hausnummernschilder | 2-teiliges Plexiglas, beleuchtbar Click-Namensschilder am Einwurf | | | |
| Beleuchtung | generell vorgerichtet mittels LED-Paneel 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 | 505 mm | | |
| | Tiefe | 300 mm / 320 mm mit Dachüberstand | | |

