

## Typ

### Brunnenschachtabdeckung

Quadratische Ausführung mit Dunstkamin DN 150. Regensicher.

## Belastung

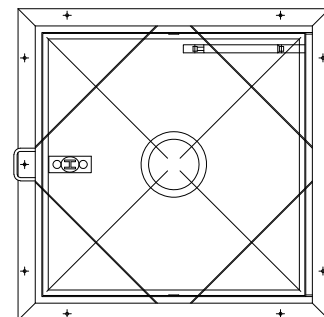
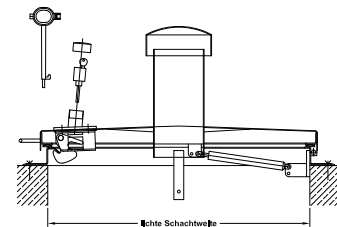
Begebar.

## Ausführung

- **HÖRNEMANN-Brunnenabdeckung** aus Edelstahlblech V2A (1.4301). Deckelstärke 2 mm, begebar. Der Deckel ist aus einem Stück gekantet und mittig überhöht. Mit unteren Versteifungen, selbsteinfallendem Verschluss und Messing-Ovalkappe.
- **Mit Dunstkamin DN 150, ca. 350 mm hoch sowie Haube und Niro-Insektensieb.**
- Gasdruckfeder als Öffnungshilfe, sowie von Hand zu lösender Arretierung.
- An der Deckelunterseite rundum laufende frostsichere, austauschbare EPDM-Gummidichtung.
- Deckel am Rahmen mit stabilen, verdeckt liegenden Scharnieren angeschlagen.
- Rahmen aus gekantetem, stabilen Z-Profil mit Bohrungen zum Andübeln sowie 2 Laschen zur Befestigung in der Schachtlauibung.
- Inklusive einem Bedienungsschlüssel.
- **Durchgangsmaß < lichte Schachtwerte.**

## Sonderausführungen

- Messing-PZ-Einsatz für bauseitigen Profilhalbzylinder.
- Zylinderschloss mit 3 gleichschließenden Schlüsseln.
- Befestigungsmaterial.
- Mit Hartschaumisolierung, ca. 30 mm stark. Unterseitig durch Edelstahlblech geschützt.



Rahmenaußenmaß / mm	lichte Schachtwerte / mm	Gewicht / ca. kg	Artikel-Nr. Edelstahl
750 / 750	600 / 600	25,0	1006079175
950 / 950	800 / 800	37,0	1008079175
1150 / 1150	1000 / 1000	47,0	1010079175
1350 / 1350	1200 / 1200	66,0	1012079175

Artikelgruppe =>

126

### mit Isolierung zur Vermeidung von Schwitzwasser

750 / 750	600 / 600	28,0	1006079188
950 / 950	800 / 800	43,0	1008079188
1150 / 1150	1000 / 1000	56,0	1010079188
1350 / 1350	1200 / 1200	78,0	1012079188

Sonderanfertigungen auf Anfrage

Artikelgruppe =>

126