

FINBIN®

EXKLUSIV bei ZIEGLER®

Abfallbehälter FINBIN CITY
aus Stahl bzw. Edelstahl - mit Schutzdach



▲ Abfallbehälter FINBIN CITY aus Stahl, 51 Liter, ohne Ascher, Rohrpfosten inkl. angeschweißten Befestigungsplatten, zum Einbetonieren (Zubehör), in RAL 7024 graphitgrau



▲ Standbehälter FINBIN CITY aus Edelstahl, 60 Liter, ohne Ascher, zum Aufdübeln mittels Edelstahlsockel



▲ Abfallbehälter FINBIN CITY aus Stahl, 24 Liter, ohne Ascher, Rohrpfosten mit rundem Standfuß zum freien Aufstellen (Zubehör), in RAL 6005 moosgrün



▲ Detail: Hygieneklappe mit Griff (Zubehör)



▲ Detail: Einwurfklappe zur Vogelabwehr (Zubehör)

Konstruktion: Abfallbehälter mit Schutzdach aus Stahlblech inkl. Einwurföffnung aus Edelstahl bzw. komplett aus Edelstahl. Wahlweise mit integriertem Ascher, diebstahlgesichert. Lieferung inkl. feuerverzinktem Innenbehälter mit Tragegriffen.

Oberfläche / Farbe: Alle Stahlteile verzinkt und pulverbeschichtet in FINBIN-Standardfarben gemäß Tabelle. Edelstahl V2A, gebürstet.

Befestigungsart: Zur Wandbefestigung mittels Schiene bzw. zur Pfostenbefestigung zum Einbetonieren oder Rohrpfosten mit rundem Standfuß zum freien Aufstellen bzw. zum Aufdübeln bei +/- 0 mm, Befestigungsmaterial siehe Zubehör. Als Standbehälter zum Aufdübeln bei +/- 0 mm mittels Edelstahlsockel, Befestigungsmaterial im Lieferumfang enthalten. Auf Anfrage zum freien Aufstellen mittels betonbeschwertem Edelstahlsockel.

Entriegeln / Entleeren: Behälter mittels Dreikantschlüssel entriegeln, Tür öffnen, ggf. Ascher entleeren und Innenbehälter zum Entleeren entnehmen, 1 Dreikantschlüssel im Lieferumfang enthalten.

Optional: Nachrüstbarer Ascher, Hygieneklappe mit Griff, Einwurfklappe zur Vogelabwehr sowie Sammelbehälter für Pfandartikel. Pulverbeschichtung mit anderen RAL-Farben nach Wahl auf Anfrage.



Abfallbehälter FINBIN CITY zur Wand- / Pfostenbefestigung

| Inhalt Abfallbehälter | Liter | 24 | 51 | 39 |
|-----------------------|-------|---------------------------------------|------------|------------|
| Ausführung | | ohne Ascher | | mit Ascher |
| Inhalt Ascher | Liter | – | – | 1,1 |
| Einwurföffnung | mm | 220 x 95 | 260 x 120 | |
| Ø x H | mm | 316 x 580 | 400 x 710 | |
| Gewicht | kg | 15 | 27 | 27 |
| Oberfläche | | Stahl, verzinkt und pulverbeschichtet | | |
| | Nr. | 898 001 HW | 898 005 HW | 898 006 HW |
| | € | | | |
| Oberfläche | | Edelstahl, gebürstet | | |
| | Nr. | 898 002 HW | 898 007 HW | 898 008 HW |
| | € | | | |

Standbehälter FINBIN CITY zum Aufdübeln

| Inhalt Abfallbehälter | Liter | 51 | 39 | 60 | 51 | 75 |
|-----------------------|-------|---------------------------------------|------------|-------------|------------|-------------|
| Ausführung | | ohne Ascher | mit Ascher | ohne Ascher | mit Ascher | ohne Ascher |
| Inhalt Ascher | Liter | – | 1,1 | – | 1,1 | – |
| Einwurföffnung | mm | 260 x 120 | | 270 x 115 | 300 x 115 | |
| Ø x H | mm | 400 x 790 | | 400 x 950 | 460 x 980 | |
| Gewicht | kg | 25 | | 29 | 42 | |
| Oberfläche | | Stahl, verzinkt und pulverbeschichtet | | | | |
| | Nr. | 898 009 HW | 898 010 HW | 898 013 HW | 898 014 HW | 898 017 HW |
| | € | | | | | |
| Oberfläche | | Edelstahl, gebürstet | | | | |
| | Nr. | 898 011 HW | 898 012 HW | 898 015 HW | 898 016 HW | 898 018 HW |
| | € | | | | | |

Zubehör für Abfallbehälter FINBIN CITY

| | | |
|---|-------------|------------|
| Schiene zur Wandbefestigung, Edelstahl, für FINBIN 30, 60 | Nr. / Stück | 898 020 HW |
| Rohrpfosten mit rundem Standfuß, Stahl, für FINBIN 30, 60 | Nr. / Stück | 898 021 HW |
| Rohrpfosten mit rundem Standfuß, Edelstahl, für FINBIN 30, 60 | Nr. / Stück | 898 022 HW |
| Rohrpfosten Ø 60,3 mm inkl. Befestigungsplatten, Stahl, für FINBIN 30, 60 | Nr. / Stück | 898 023 HW |
| Rohrpfosten Ø 60,3 mm inkl. Befestigungsplatten, Edelstahl, für FINBIN 30, 60 | Nr. / Stück | 898 024 HW |
| Rohrpfosten Ø 60,3 mm inkl. Edelstahl-Schellen, Alu-Zink, für FINBIN 30, 60 | Nr. / Stück | 898 025 HW |
| Ascher, nachrüstbar, aus Stahl, für FINBIN 30, 60, 100, 140 | Nr. / Stück | 898 027 HW |
| Ascher, nachrüstbar, aus Edelstahl, für FINBIN 30, 60, 100, 140 | Nr. / Stück | 898 028 HW |
| Sammelbehälter für Pfandartikel für FINBIN 30, 60, 100, 140 | Nr. / Stück | 898 029 HW |
| Einwurfklappe zur Vogelabwehr, Edelstahl, für FINBIN 30 | Nr. / Stück | 898 030 HW |
| Einwurfklappe zur Vogelabwehr, Edelstahl, für FINBIN 60, 100 | Nr. / Stück | 898 031 HW |
| Einwurfklappe zur Vogelabwehr, Edelstahl, für FINBIN 140 | Nr. / Stück | 898 032 HW |
| Hygieneklappe mit Griff, Edelstahl, für FINBIN 60, 100 | Nr. / Stück | 898 033 HW |

Abfallbehälter UTENA aus Stahl - mit Schutzdach, wahlweise mit Ascher

Konstruktion: Abfallbehälter aus Stahl (Materialstärke 2,5 mm) mit seitlichen Einwurföffnungen (110 x 390 mm), wahlweise mit Ascher aus Edelstahl V2A im Schutzdach. Mit Abfallsackhalterung bzw. verzinntem Innenbehälter erhältlich. Lieferung inkl. Piktogramm-Aufklebern „Zigaretteinwurf erlaubt“ und „Zigaretteinwurf verboten“.

Oberfläche / Farbe: Alle Stahlteile verzinkt und pulverbeschichtet bzw. thermoplastisch pulverbeschichtet in Standardfarben siehe Tabelle. Die thermoplastischen Farben haben zusätzlich eine Anti-Graffiti-Beschichtung. Auf Anfrage auch andere Farben gegen Mehrpreis erhältlich.

Befestigungsart: Zum Aufdübeln bei +/- 0 mm, Befestigungsmaterial im Lieferumfang enthalten.

Entriegeln / Entleeren: Behälter mittels Dreikantschloss entriegeln, Tür öffnen, wahlweise Ascher leeren und Abfallsack (exkl.) bzw. Innenbehälter zum Entleeren entnehmen, 1 Dreikantschlüssel im Lieferumfang enthalten.



- **zusätzlicher Schutz durch Anti-Graffiti-Beschichtung bei thermoplastischer Pulverbeschichtung**

Standardfarben - bitte bei Bestellung Farbe angeben!

| | | | |
|----------------------|------------------------|-----------------------|------------------------|
| RAL 9005 tiefschwarz | RAL 9006 weißaluminium | RAL 7015 schiefergrau | RAL 7016 anthrazitgrau |
| RAL 7022 umbragrau | RAL 7037 staubgrau | DB 703 eisenglimmer | |

Standardfarben Thermoplastbeschichtung - bitte bei Bestellung Farbe angeben!

| | |
|----------------------------------|--------------------------------|
| RAL 7016 anthrazitgrau, glänzend | RAL 9005 tiefschwarz, glänzend |
|----------------------------------|--------------------------------|



Abfallbehälter UTENA mit Ascher und Abfallsackhalterung, in RAL 7016 anthrazitgrau

Abfallbehälter UTENA

| Inhalt Abfallbehälter | Liter | 70 | | | |
|-----------------------|-------|-------------------------|-------------------|-------------------------|-------------------|
| | | zum Aufdübeln | | | |
| Befestigungsart | | mit Abfallsackhalterung | mit Innenbehälter | mit Abfallsackhalterung | mit Innenbehälter |
| Ausführung | | ohne Ascher | | | |
| Variante | | mit Ascher | | | |
| Inhalt Ascher | Liter | - | | 0,7 | |
| Ø x H | mm | 420 x 870 | | | |
| Gewicht | kg | 28 | 32 | 28 | 32 |
| | Nr. | 625 002 HW | 625 003 HW | 625 000 HW | 625 001 HW |
| | € | | | | |

Abfallbehälter GLACE aus Stahl - mit Schutzdach

Konstruktion: Abfallbehälter aus Stahlblech mit Schutzdach. Behälter wahlweise aus Vollblech oder mit Wellendesignlochung, Behälterboden mit Flüssigkeitsablauföchern. Lieferung inkl. feuerverzinktem Innenbehälter.

Oberfläche / Farbe: Alle Stahlteile feuerverzinkt und pulverbeschichtet in Standardfarben gemäß Tabelle.

Befestigungsart: Zum Einbetonieren (empfohlene Einbautiefe 500 mm) mit Quadratrohrpfosten bzw. zum Aufdübeln bei +/- 0 mm mit Bodenplatte, Befestigungsmaterial siehe Zubehör.

Entriegeln / Entleeren: Behälter mittels Dreikantschloss am Pfosten entriegeln, mittels Gaszugfeder öffnen und Innenbehälter zum Entleeren entnehmen, 1 Dreikantschlüssel im Lieferumfang enthalten.



▲ Detail: Gaszugfeder

Abfallbehälter GLACE

| Inhalt Abfallbehälter | Liter | 40 | | | |
|-----------------------|-------|-------------------|---------------------|-----------------|---------------------|
| | | zum Einbetonieren | | zum Aufdübeln | |
| Befestigungsart | | Vollblech | Wellendesignlochung | Vollblech | Wellendesignlochung |
| Ausführung | | 365 x 438 x 1450 | | 370 x 438 x 950 | |
| B x T x H | mm | | | | |
| Gewicht | kg | 28 | | | |
| | Nr. | 136 312 HW | 136 314 HW | 136 313 HW | 136 315 HW |
| | € | | | | |

Zubehör für Befestigung auf Beton

| | | |
|------------------|--------|------------|
| Befestigungs-Set | Nr. | 136 199 HW |
| | €/ Set | |

Pro Abfallbehälter wird 1 Set benötigt.



Abfallbehälter GLACE aus Vollblech, zum Einbetonieren, in RAL 7021 schwarzgrau

Abfallbehälter GLACE, mit Wellendesignlochung, zum Aufdübeln, in RAL 7021 schwarzgrau

Standardfarben - bitte bei Bestellung Farbe angeben! Weitere Farben auf Anfrage gegen Mehrpreis erhältlich.

| | | | |
|---------------------|------------------------|----------------------|---------------------|
| RAL 2000 gelborange | RAL 3002 karminrot | RAL 5013 kobaltblau | RAL 6002 laubgrün |
| RAL 6005 moosgrün | RAL 7016 anthrazitgrau | RAL 7021 schwarzgrau | DB 703 eisenglimmer |
| schwarz matt | | | |