

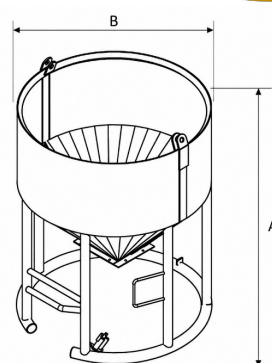
BETONKÜBEL TUBE

für präzises Betonieren auf der Baustelle



EIGENSCHAFTEN

- **Präzises Betonieren** – Das integrierte Schlauchsystem ermöglicht ein gezieltes und kontrolliertes Einbringen von Beton auch in schwer zugänglichen Bereichen.
- **Flexible Einsatzmöglichkeiten** – Ideal für Decken, Wände, Schächte sowie enge oder tiefliegende Betonierstellen auf der Baustelle.
- **Leichtgängige Bedienung** – Die feindosierbare Öffnung sorgt für eine kontrollierte Materialabgabe und erleichtert das Arbeiten erheblich.
- **Robuste Konstruktion** – Die stabile Stahlkonstruktion gewährleistet eine hohe Langlebigkeit auch bei intensiver Beanspruchung im täglichen Baustelleneinsatz.
- **Geringes Eigengewicht** – Trotz hoher Stabilität überzeugt der Betonkübel durch ein vergleichsweise niedriges Eigengewicht für einfaches Handling.
- **Einfach zu reinigen** – Die praktische Konstruktion ermöglicht eine schnelle und unkomplizierte Reinigung nach dem Einsatz.



| ART.-NR. | KAPAZITÄT (L) | A (CM) | B (CM) | GEWICHT (KG) |
|-------------|---------------|--------|--------|--------------|
| BK800-TUBE | 800 | 170 | ø 130 | 225 |
| BK1000-TUBE | 1'000 | 185 | ø 130 | 276 |
| BK1500-TUBE | 1'500 | 200 | ø 150 | 340 |