



**Carico:** 400 kN forza di prova EN 124 se il prodotto viene riempito interamente con beton C35/45 (EN 206) (vedi anche pagina 3 e 29).

**Materiale:** Intelaiatura e vasca realizzati in acciaio. Zincati a caldo per immersione.

**Proprietà:** Coperchio per pozzetti impermeabile agli odori ed all'acqua con un'esecuzione pesante. Lato inferiore della vasca con sostegni trasversali e telaio supplementare rinforzato. Griglia in acciaio stabile. Elevata resistenza alle sostanze chimiche grazie ad una guarnizione speciale. Particolarmente facile da aprire grazie alla struttura conica.

**Apertura con il sistema Lift off:** con ogni chiusino HAGODECK sono compresi gli utensili di sollevamento e le istruzioni di montaggio precise. Il vantaggio WIBATEC: con la chiave di sollevamento d'oro è possibile sollevare le vasche bloccate con un semplice avvitamento.

**Suggerimenti per l'uso:** Come copertura percorribile in capannoni e nell'area antistante o per superfici subordinate. Speciale per aziende con impilatori.



### Tipo BVS-400

Lato inferiore della vasca con telaio supplementare, travi I ed acciaio piatto

**Montaggio:** Il montaggio deve essere eseguito a regola d'arte secondo quanto riportato dalle nostre istruzioni di montaggio. Per i modelli impermeabili durante le operazioni sul cantiere è necessario prestare particolare attenzione ad eseguire una giunzione impermeabile sul lato esterno dell'intelaiatura.

**Testo da bando:** Pagina 30/31

| Tipo        | Dimensione Utile cavità (ca. cm) |     | Dimensioni Esterne (ca. cm) |       | Peso vuoto ca. | L/B* |
|-------------|----------------------------------|-----|-----------------------------|-------|----------------|------|
|             | c                                | d   | A                           | B     |                |      |
| BVS 400/ 55 | 50                               | 50  | 63,5                        | 71,5  | 52 kg          | L    |
| BVS 400/ 64 | 60                               | 40  | 73,5                        | 61,5  | 50 kg          | L    |
| BVS 400/ 66 | 60                               | 60  | 73,5                        | 81,5  | 62 kg          | L    |
| BVS 400/ 86 | 80                               | 60  | 93,5                        | 81,5  | 88 kg          | B    |
| BVS 400/ 88 | 80                               | 80  | 93,5                        | 101,5 | 103 kg         | L    |
| BVS 400/106 | 100                              | 60  | 113,5                       | 81,5  | 119 kg         | B    |
| BVS 400/108 | 100                              | 80  | 113,5                       | 101,5 | 147 kg         | B    |
| BVS 400/110 | 100                              | 100 | 113,5                       | 121,5 | 175 kg         | L    |

Profondità vasca ca. 5,0 cm  
 Altezze di montaggio: fino a  
 BVS 400/ 88 ca. 18 cm  
 BVS 400/110 ca. 22 cm

#### Possibili dimensioni speciali

\*L = Articolo si trava in magazzino

\*B = Articolo viene fabbricato in casa di comanda

- 1 Intelaiatura
- 2 Vasca
- 3 Guarnizione
- 4 Armamento
- 5 Vite a testa esagonale
- 6 Coperchio di chiusura
- 7 Gancio per fissaggio
- 8 Rinforzo intelaiatura (telaio supplementare)
- 9 Rinforzo vasca

### Tipo BVS-400 acciaio, Scala 1 : 2,5

