**IBC REPAS KONTEJNER 1000 l**

Kód: 100-001

Na IBC kontejneru provedeno: běžný servis, odborné vnitřní i vnější repasování (čištění).

Odborné repasování, které bylo provedeno na atestované plně automatizované vysokotlaké mycí 3D lince která funguje za pomocí recyklované vody a ohřevem na parním vyvíječi.

Na vysokotlaké mycí lince probíhá: vnitřní i vnější mycí program, sušení horkým vzduchem, tlaková zkouška a výměna dále již nepoužitelných komponentů. Po repasu jsou výpustní ventily zaplombovány aluminiovým víčkem pro garanci toho, že nebyly po repasu použity. Tímto programem proběhl u nádrže repas což znamená, že může být IBC nádrž znovu použitá a získáte tak jistotu, že Vaše kapalina nebo voda nebude kontaminována zbytky původního obsahu.

**Výhody:**

- Cenová dostupnost.  
- Výrazná úspora skladovacích a manipulačních prostorů.  
- Široká nabídka příslušenství pro vypouštění nebo dávkování.  
- Možnost stohování díky výborné stabilitě, nízké hmotnosti a velké nosnosti IBC konstrukce.  
- Bezpečný a dávkovatelný odběr z výpustního ventilu.  
- Podjezdová paleta ze všech stran umožňuje snadnou manipulaci s paletovým nebo vysokozdvižným vozíkem.

**Dokumenty:** NE

|  |  |
| --- | --- |
| **Repasování:** | vnitřní i vnější (čištění) |
| **Upozornění:** | repasované IBC kontejnery nejsou určené na pitnou vodu ani potraviny! |
| **Dovolené kapaliny:** | užitková voda, nafta, chemikálie, hořlaviny III. a IV. třídy |
| **Vratný obal:** | ANO |
| **Ochranná klec:** | pozinková ušlechtilá ocel |
| **Rozměry:** | délka 1200 mm x šířka 1000 mm x výška 1175 mm |
| **Hmotnost:** | plastová nádrž - 50 kg |
| **Nosnost IBC konstrukce:** | 1350 kg |
| **Paleta:** | ocelová, plastová, ocel/plastová (dle skladové dostupnosti) |
| **Výpustní ventil:** | DN 50 (5cm) , hrubý či jemný závit (dle skladové dostupnosti) |
| **Nalévací otvor:** | DN 150 (15 cm) |
| **Barva plastu nádrže:** | natur |
| **Potravinářský hygienický test:** | NE |
| **UN homologace:** | NE |