

---

## TECHNICKÝ LIST

### Dvouplášťová nádrž na použitý olej PLN K1300



#### **Popis výrobku:**

Dvouplášťová nádrž na použité oleje je vyrobena z vysoce odolného materiálu. Nádrž je odolná vůči působení chemikálií, vůči mechanickému poškození a korozi. Díky dvouplášťové dokonale těsné konstrukci je skladování kapalin v nádrži velmi bezpečné. Vnější plášť má o 10 % větší objem než hlavní vnitřní nádrž.

#### **Technická data:**

<b>Hlavní rozměry:</b>	190 × 124 × 145 cm (d × š × v)
<b>Hmotnost:</b>	125 kg
<b>Objem:</b>	
- vnitřní nádrž:	1 200 l
- vnější plášť:	1 320 l
<b>Materiál:</b>	polyetylen
<b>Barva:</b>	tmavě zelená/žlutá
<b>Teplotní odolnost:</b>	do 60 °C

#### **Certifikát:**

Výrobce dvouplášťových nádrží je držitelem certifikátu kontroly kvality výroby podle EN ISO 9001:2008 (FM 57348).



**HAPPY END CZ, a.s.**  
Horňátky 2  
277 11 Neratovice  
Czech Republic  
tel.: +420 315 676 200  
fax: +420 315 676 201  
e-mail: happyend@happyend.cz  
internet: www.happyend.cz

### Vybavení:

- 2" přípojka KAMLOCK pro připojení k cisternovému vozu zajišťujícím vyprazdňování
- čidlo úniku oleje do prostoru mezi vnitřní nádrží a vnějším pláštěm
- průchodka pro připojení sondy ke zjišťování množství oleje v nádrži
- speciální vtokové hrdlo o objemu 20 l, svým tvarem brání přelití při plnění nádrže
- vtokové hrdlo je vybaveno vyjímatelným sítkem pro odstranění mechanických nečistot
- uzamykatelný kryt



Vtokové hrdlo



Čidlo úniku oleje

**Záruční doba:** 5 let

### Použití:

Dvouplášťovou nádrž lze použít jako sklad použitých olejů a jiných nebezpečných látek pro čerpací stanice, servisní střediska, vozovny, přístavy, loděnice, skládky aj.

### Návod:

Nádrž umísťujte na rovný podklad zbavený ostrých předmětů. Při manipulaci s nádrží dbejte na to, aby nespadla na některou hranu. Nádrž nevyžaduje žádnou zvláštní péči, ale je doporučena pravidelná kontrola stavu nádrže.

