

---

# TECHNICKÝ LIST

## Dvouplášťová nádrž na použitý olej PLN K1000



### **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>	222 × 76 × 155 cm (d × š × v)
<b>Hmotnost:</b>	165 kg
<b>Objem:</b>	
- vnitřní nádrž:	1 000 l
- vnější plášť:	1 100 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.**  
Hornátky 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 zachycení 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.