



## Katalog biologicky ověřených obalů pro pěstování sadebního materiálu lesních dřevin

List 28/2011  
Strana 1

Název obalu: **Kazeta V 200/74**

Výrobce: **MARBET Sp. z o.o.**  
Zadavatel atestu: **MARBET Sp. z o.o.**

**Fotodokumentace sadbovače (celkový pohled, detail dna, detail jednotlivých buněk)**



**TYP OBALU: NEPRORŮSTAVÝ PEVNÝ SADBOVAČ**  
**POPIS OBALU:**

<b>vnější rozměry sadbovače</b>	64,5 * 31 * 18 cm	<b>plošné uspořádání</b>	11 (10) * 7 buněk (celkem 74)
<b>výška buněk</b>	18 cm	<b>tvár buněk</b>	kónický, dolní průměr 2 cm
<b>horní průřez</b>	kruhový	<b>horní průměr</b>	4,5 cm
<b>profil stěny buněk</b>	pravidelně jsou po obvodu rozmístěny 4 vnitřní vodící žebra po celé výšce buňky		
<b>profil dna buněk</b>	bez dna	<b>přechod stěn a dna buněk</b>	bez přechodu
<b>mezibuněčné spoje</b>	plné	<b>počet buněk/m<sup>2</sup></b>	278
<b>barva obalu</b>	bílá	<b>objem buněk</b>	178 ml

**Požadavky na technologii pěstování:** Intenzivní technologie pěstování sadebního materiálu v umělých krytech, na vzduchovém polštáři, s řízenými podmínkami růstu (substrát, zavlažování, výživa, ochrana rostlin). Standardní doba pěstování sadebního materiálu v obalech je 1 rok. Kazeta je kompletována s tzv. „podpěrkami“ (*Podpora kaset szkółkarskich*), které zajišťují funkci vzduchového polštáře.

## Název obalu: **Kazeta V 200/74**

### 1. Ověření během pěstování ve školce:

**Provedl:** VÚLHM VS Opočno, Ing. Nárovcová, Ph.D. (2010)

#### Obal testován na:

dřevina	sadební materiál	výškové třídy
<b>BO</b>	semenáčky	10 – 14 cm

**Závěr:** Sadební materiál testovaného druhu lesních dřevin odpovídá požadavkům platné normy ČSN 48 2115. Splňuje stanovené znaky výsadbyschopného sadebního materiálu. Soubory vstupních dat pro testování sadebního materiálu a výsledky hodnocení jsou uloženy v archivu VS Opočno.

**Ověřený obal vyhovuje dle platné ČSN 48 2115 pro pěstování sadebního materiálu těchto druhů lesních dřevin:**

dřevina	sadební materiál	výškové třídy
<b>BO</b>	semenáčky	do 25 cm
<b>MD</b>	semenáčky	do 25 cm
<b>DG</b>	semenáčky	do 25 cm
<b>listnaté dřeviny</b>	semenáčky	do 50 cm

### 2. Ověřování 1. rok po výsadbě:

**Provedl:** VÚLHM VS Opočno, Ing. Nárovcová, Ph.D. (2011)

U sadebního materiálu testovaného druhu lesních dřevin 1. rok po výsadbě nebyly zjištěny nežádoucí odchylky růstu a nepřípustné deformace kořenové soustavy ve smyslu výše citované normy. Soubory dat ověřovaných znaků sadebního materiálu jsou uloženy v archivu VS Opočno.

### 3. Ověřování 3. rok po výsadbě:

**Provedl:** -

#### Průběh dílčích testů ověřování kvality obalů:

pěstování ve školce	1. rok po výsadbě	
<b>VYHOVUJE</b> VÚLHM VS Opočno, 2010	<b>VYHOVUJE</b> VÚLHM VS Opočno, 2011	
podpis: Doc. Ing. Antonín Jurásek, CSc., v.r.	podpis: Doc. Ing. Antonín Jurásek, CSc., v.r.	

### 4. Komplexní závěrečné hodnocení:

Obal **Kazeta V 200/74** byl testován ve školce a 1 rok po výsadbě. **Komplexní hodnocení bude provedeno po třech letech od výsadby.**