

Návod k používání a obsluze

Kafilerní vozík



Obsah:

- | | |
|---|---|
| 1. Popis | 2 |
| 2. Vyobrazení | 3 |
| 3. Průkaz způsobilosti – žárové zinkování | 4 |

1. Popis

Jedná o se ocelovou svařovanou konstrukci žárově zinkovanou, která je svým tvarem přizpůsobena k snadné manipulaci s uhynulým zvířetem. Slouží k dopravení uhynulého zvířete ze stáje k místu, ze kterého jej odveze odborná firma na likvidaci uhynulého zvířete.

Ocelová konstrukce je opatřena dvěma koly a dále vrátkovým navijákem s zápatkou a rohatkou pro snazší dopravení uhynutého zvířete na kafilerní vozík.

Rozměry:

délka (mm)	šířka (mm)	výška (mm)
1.700	550	850

Nosnost: 600 kg**Z důvodu hygieny a zdraví zvířat je nutná pravidelné čištění kotce a desinfekce.**

Pro úspěšný chov zvířat je nezbytné provádět čištění a desinfekci veškerých povrchů vyžadujících bezpečnou a účinnou eradikaci všech virů, grampozitivních, gramnegativních bakterií a plísní. Jedná se o přípravky, které jsou účinné a současně šetrné k lidem, zvířatům a prostředí

2. Vyobrazení



Průkaz způsobilosti – žárové zinkování


Strojírenský zkušební ústav, s. p., Hudcova 56b, 621 00 Brno
Česká republika
Certifikační orgán pro certifikaci systémů managementu

vydává

PRŮKAZ ZPŮSOBILOSTI
č. B – 36395 - 3/2010
který je dokladem, že organizace


SIGNUM
žárové a odstředivé
zinkování

SIGNUM spol. s r.o.
závod České Budějovice
Rudolfovská 86 - Vrátá, 370 01 České Budějovice
IČ: 182 000 61

je způsobilá pro provádění technologického procesu:

**Žárové povlaky zinku nanášené ponorem na železných
a ocelových výrobcích dle ČSN EN ISO 1461:2010**

Platnost průkazu je omezena do 12. 2. 2013 a je podmíněna ročními dozorovými audity ze strany certifikačního orgánu.

v Brně 12. února 2010


STROJÍRENSKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV, s.p.
CZ 1


Ing. Alois Randýsek
ředitel pro certifikaci

Strojírenský zkušební ústav, s. p., Hudcova 56b, 621 00 Brno, Česká republika
Engineering Test Institute, public enterprise, Hudcova 56b, 621 00 Brno, Czech Republic

www.sztest.cz