



# Boudy pro telata

## ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ ÚDAJE

rozměr celkový jedné boudy  
s ohrádkou (d x š x v)  
2900 x 1100 x 1400

boudy bez ohrádky výběhu  
1500 x 1100 x 1400

ohrádky s krmíštěm  
1400 x 1180 x 1000

hmotnost jedné boudy 40 kg

ohrádky 18 kg

### Materiál

boudy polypropylen (modrý, bílý), tl. 6 mm  
ohrádky ocel. trubky, tyče 18 a 6 mm  
krmítka polypropylen (bílý) 6 mm

Řešení a rozměry odpovídají  
požadavkům daným v EU.

Boudy jsou určeny pro **individuální vzdušný odchov telat**.  
Každé tele má svůj kotec se samostatným krmítkem pro suchou krmnou směs a kbelík na mléčnou výživu



ZEMSPOL a.s., SLOUP, Sloup 221, 679 13 Sloup  
tel.: 602 540 304, [www.zemspol.cz](http://www.zemspol.cz)

## TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ PRO DRŮBEŽ

## SKLÁDACÍ SKLADOVACÍ KONTEJNERY



Výroba, dodávka a montáž technologických zařízení pro chov a odchov drůbeže.

Voliérové systémy, snášková hnízda, výkrmny brojlerů, přeprava drůbeže, dopravníky vajec, dopravníky pro odklíz trusu, ventilační systémy, chladicí systémy, osvětlení, napájení, zásobníky a dopravníky krmiva, vytápění.



Navštivte nás na veletrhu Země živitelka 2023  
Výstaviště České Budějovice, 24.-29.8.2023  
Národní pavilon Z



Snadné řešení pro skladování techniky, nářadí nebo materiálů. Jednoduchá montáž i případná demontáž. Mnoho typových variant a volitelné příslušenství.

Š x V = 2,2mtr. x 2,2mtr.  
délky 2,25; 3; 4; 5; 6mtr.  
kvalitní zpracování, vysoká odolnost

KOVABEL, výrobní družstvo,  
Cihlářská 503, 344 01 Domažlice, Česká republika  
Tel.: +420 379 724 441  
E-mail: [kovobel@kovobel.cz](mailto:kovobel@kovobel.cz)

[www.kovobel.cz](http://www.kovobel.cz)

