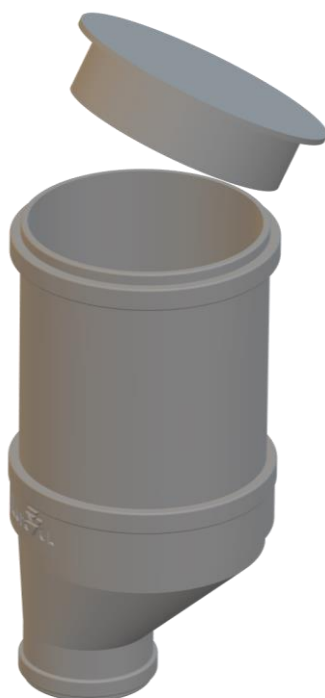


KRMIČ KVK3.0

SE ZÁKLADNÍM ZÁSOBNÍKEM

NÁVOD PRO OBSLUHU



Automatický krmič se základním zásobníkem

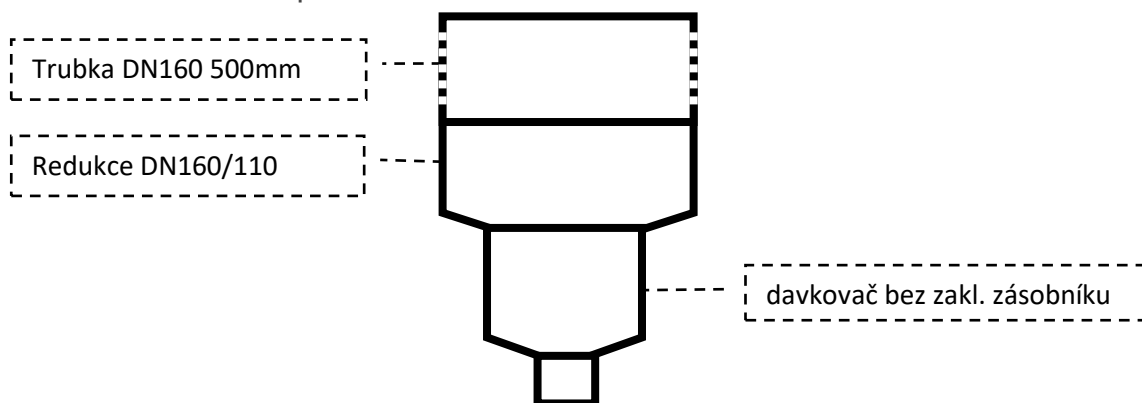
Hlavní parametry řídicí jednotky

| | |
|---------------------------------------|-------------------|
| Napájení: | 5VDC z USB KVS3.0 |
| Rozměr a krytí zásobníku s podavačem: | Ø110 x 300, IP20 |
| Objem základního zásobníku: | 1l – variabilní |
| Max. rozměr zrna krmiva: | Ø8 suché směsi |
| UV stabilní: | ne |

POUŽITÍ

Řídicí jednotka KVS3 ovládá pohon krmiče, který dávkuje suché krmivo ze zásobníku ke zvířeti. Dávku krmiva se nastavuje přes webové rozhraní jednotky KVS3.0.

Objem zásobníku lze zvětšit přidáním trubky HTU nebo KGU DN110 nebo redukcí na vyšší průměr např. DN160 s trubicí DN160 atd., který musí být zajištěn dalšími objímkami. Při manipulaci nebo vibracím naplněného zásobníku dochází k uvolňování směsi ze zásobníku.

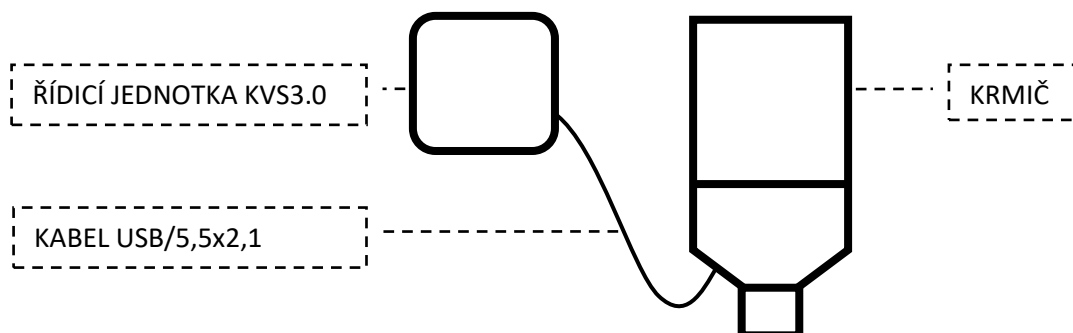


Příklady zvětšení objemu zásobníku

Závislost minutového chodu dvakovače a množství krmiva:

| Druh krmiva | Množství krmiva [g] |
|--------------|---------------------|
| Obilí | 600 |
| Granule Ø8mm | 500 |

K jednotce je možné připojit pouze jeden krmič pomocí konektoru USB. Délka kabeláže nesmí překročit 10m.



Příklady zapojení zásobníků k řídicí jednotce krmiče

MONTÁŽ

Před samotnou montáží vybalte krmič a vizuálně zkontrolujte stav zařízení.

Připravte si potřebné nářadí a postupujte podle návodu:

1. Krmič připevněte na stěnu pomocí objímky v místě bez přímého slunečního svitu. Vhodnou nádobu umístěte pod krmič.
2. V případě zvětšení zásobníku použijte další vhodnou objímku, co půl metru výšky zásobníku. Tíha zásobníku se nesmí přenášet na základní uchycení krmiče!
3. Propojte řídicí jednotku s krmičem pomocí dodávaného kabelu.
4. Vnitřní talíř se při podávání dávky musí točit dle šipek. Ve webovém rozhraní v řídicí jednotce aktivujte USB výstup. viz. níže.
5. Do zásobníku nasypte krmivo a zkontrolujte bezproblémový chod zařízení.

NASTAVENÍ VE WEBOVÉM ROZHRAŇÍ

USB VÝSTUP

USB výstup se aktivuje při západu slunce.

Trvání aktivace USB: minut (vyp. = 0...180)