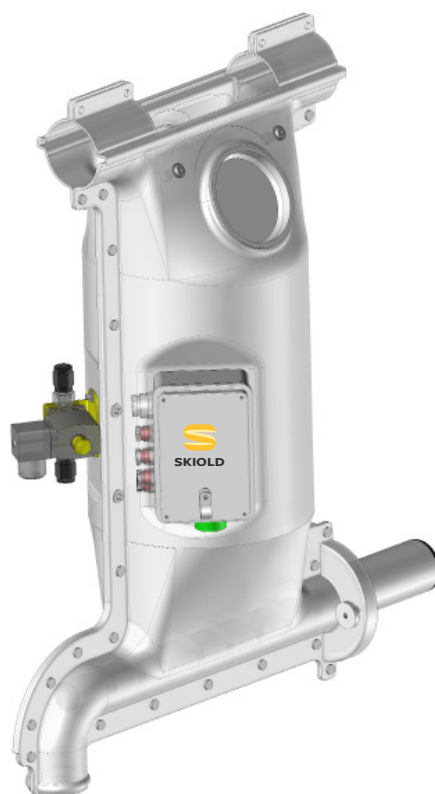
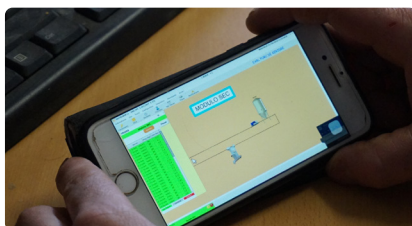




## SKIOLD SMART FEEDER



SKIOLD POZNÁTE ROZDÍL!



### SKIOLD SMART FEEDER – ŘÍZENÍ SUCHÉHO KRMENÍ PRASNIC V PORODNÁCH

Smart Feeder zajišťuje automatické řízení suchého krmení prasnic v porodnách. Tento systém respektuje rozdílný rytmus, potřebu a rychlost krmení jednotlivých prasnic.



**SKIOLD**GROUP

# SKIOLD Smart Feeder

## Automatické řízení suchého krmení prasnic v porodnách

SKIOLD Smart Feeder shromažďuje a analyzuje informace o chování prasnic při krmení a poskytuje tak komplexní správu automatického krmení na porodně. Systém optimalizuje spotřebu krmiva a vody podle chuti a rychlosti žraní, čímž také snižuje množství nedožerků v korytě a plýtvání krmivem. Prasnice tak má vždy čerstvé krmivo.

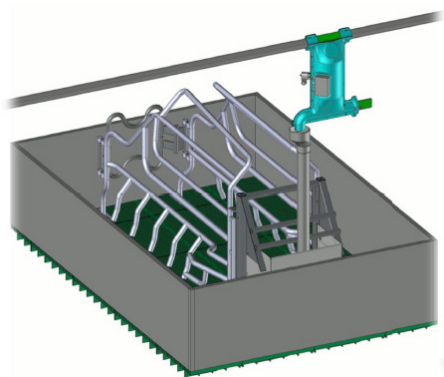
### Jak to funguje?

Zařízení se skládá z motorizovaného dávkovače, ventilu na vodu, sondy na dně koryta a řídicího software Distriwin. SKIOLD Smartfeeder dává krmivo a vodu.

Sonda na dně koryta řídí dávkování krmiva. Pokud není sonda zakryta krmivem, povolí vydat prasnici dávku krmiva. Pro správu krmení je možné použít 2 režimy: Modulo a Ad libitum. Modulo umožňuje nastavit dávku krmiva, vydaného při následujícím krmení podle rychlosti žraní. V režimu Ad libitum probíhá dávkování, dokud prasnice žere, ale maximálně do limitu, nastaveného v programu.

Je možné řídit také dávkování vody. Při každé dávce krmiva je zároveň nadávkováno malé množství vody. Dávkování vody lze také nastavit mezi krmeními. Elektronická sběrnice zajišťuje napájení pro dávkovače a ventily, zároveň může obsluhovat několik stovek sond.

Pomocí programu Distriwin lze nastavit požadovaný režim a krmnou křivku pro jednotlivé prasnice nebo celé skupiny. Zároveň lze takto hlídat dobrý zdravotní stav prasnic a identifikovat nastávající porod.



### Vaše přímé výhody

#### Automatická správa krmení

- Úspora času

Dodnes mnoho chovatelů používá v porodnách objemové dávkovače, které musí každý den nastavovat.

Tato činnost je časově náročná, má omezenou reaktivitu a často vede k plýtvání krmivem.

SKIOLD Smart Feeder poskytuje plně automatizovanou a individualizovanou správu krmení. Krmná dávka pro prasnici je optimalizována a zároveň automaticky upravována.

- Čistota

SKIOLD Smart Feeder se skládá pouze z několika částí, které lze v případě potřeby demontovat bez použití nářadí. Díky své jednoduchosti nemá zařízení žádná slepá místa. Dávkovač tedy vždy zůstává beze zbytků a jeho čištění je velmi snadné.

- Optimalizace výsledků

Optimalizací spotřeby vody a krmení zároveň zlepšujete hmotnost vrhů, laktaci a reprodukční výsledky dalších vrhů.

#### Zlepšení welfare zvířat

- Eliminuje množství nedožerků v korytě

SKIOLD Smart Feeder přizpůsobuje denní dávku krmiva pro každou prasnici. Dávkování krmiva podle skutečné potřeby prasnice snižuje množství nedožerků a vyplývaného krmiva. Tím SKIOLD Smart Feeder optimalizuje vaše náklady na krmení.

- Podpora laktace

Dávkování malé dávky vody zvyšuje zavodnění prasnic a tím napomáhá k pravidelné tvorbě mléka.

#### Jednoduché použití

- Vhodné pro všechny typy krmiv

Díky velkému výpadu je možné použít všechny druhy krmiva a zároveň je tím omezena tvorba klenby v dávkovači.

- Identifikace změn v chování při žraní

Zařízení automaticky hlídá krmné návyky prasnic a na případné odchylky upozorní chovatele. Díky tomu lze identifikovat nemocnou prasnici nebo prasnici těsně před porodem. Program tak může upozornit na prasnici, která vyžaduje zvláštní péči a chovatel tak může okamžitě zasáhnout.

- Intuitivní správa

Řídicí systém Distriwin má přehledné uživatelské prostředí pro jednoduchou správu krmení v porodnách. Poskytuje cílené informace umožňující v případě potřeby rychle reagovat – porucha, změna v chování atd. Výstrahy jsou pro přehlednost barevně rozlišeny. Každý dávkovač je vybaven světelnou indikací stavu sondy.