



SkyBlade
FAN COMPANY
WHERE FORM FOLLOWS FUNCTION

TECHNICKÉ ZAŘÍZENÍ HAL
ARGENTINSKÁ 38, PRAHA 7 17000
mob 724 263 788
WWW.TECHNICKEZARIZENIHAL.CZ
EMAIL: TEZAH@TEZAH.C

PŘÍPADOVÁ STUDIE

Výroba mléka

Horké a vlhké podmínky jsou pro producenty mléka v městě Jord neustálým problémem. Bylo dobře zdokumentováno, že skot, který trpí nepříjemnými podmínkami prostředí, tolik nejí, a proto produkuje méně mléka. Vzhledem k tomu, že letní teploty v Jordú jsou v průměru vyšší než 36 ° C a hladiny vlhkosti kolísají mezi 40–70%, zemědělci v odvětví mléka neustále hledají účinné způsoby, jak udržet komfort pro zvířata.

Společnost SkyBlade obdržela dotaz od našeho místního distributora, který pomáhá při vytváření pohodlnějšího a energeticky účinnějšího prostředí pro dobytek jejich zákazníka.

PROBLÉM

Nadměrné teplo a vlhkost negativně ovlivňovaly pohodlí skotu, což mělo za následek pokles produkce mléka a tím i ztrátu zisku pro zákazníka.

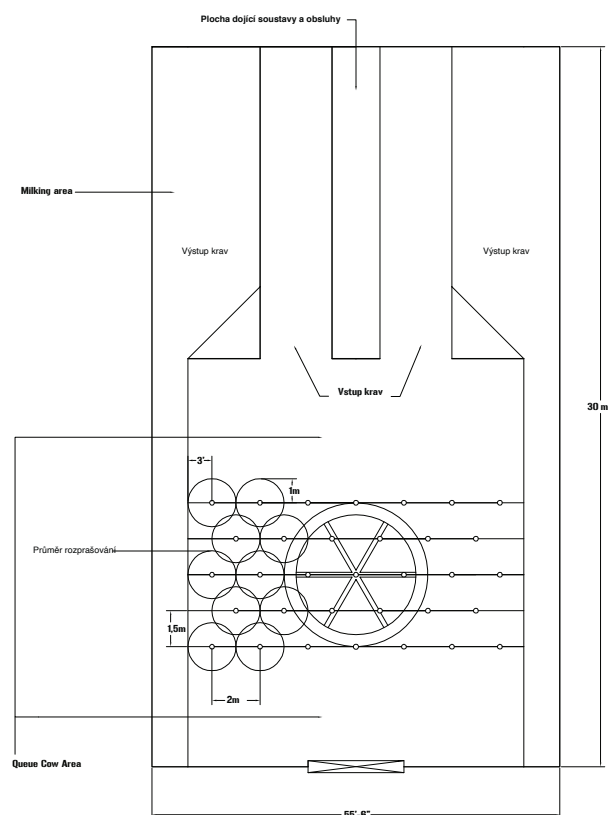
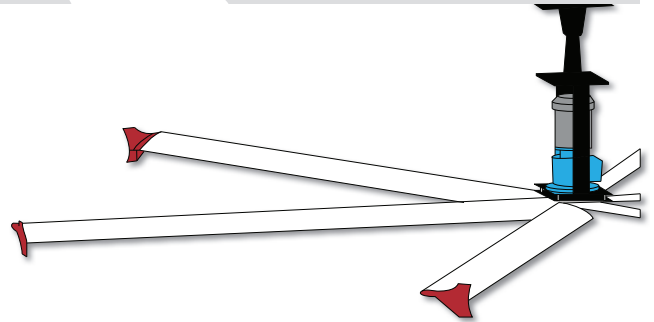
INSTALACE



POUŽITÍ: PRODUKCE MLÉKA

VLASTNOSTI & VÝHODY

- 16' STOL ventilátor ve spojení s rozprašováním
– 6 – 8 ° C snížení teploty.
- Zvýšený komfort zvířat
– nárůst mléčné produkce o 12%



ŘEŠENÍ:

Po prozkoumání nosnosti stodoly jsme mohli navrhnout přidání jednoho ventilátoru HVLS o průměru 4,9 m řady STOL v oblasti dojení ve stodole. Přidáním ventilátoru, spolu s vylepšeným systémem mlžení, jsme dokázali snížit tepelný stres dobytka, při dojení. Vytvářením pohodlnějšího prostředí pro jejich dobytek zemědělci v mlékárenství od té doby zaznamenali 12% nárůst produkce mléka. Investice do ventilátoru Skyblade se vrátí velice rychle, nehlédě na zlepšení prostředí pro zvířata.



WWW.TECHNICKEZARIZENIHAL.CZ

WHERE FORM FOLLOWS FUNCTION