

ROBOTICKÉ DOJENÍ

MILKING ROBOTS

Makov

(okres / district - Tábor)

investor: Zemědělské družstvo Skalka (2023)



Robotické dojení GEA R9500 pro produkční skupinu 120 ks. Dva samostatné dojící roboti se zázemím zajišťují automatické dojení krav, měření počtu somatických buněk z každého dojení, automatickou desinfekci po každém dojení a separaci mléka z jednotlivých čtvrtí vemene. Nadojené mléko je skladováno v novém chladicím tanku SERAP o objemu 5.200 litrů.



Milking robots GEA R9500 for a group of 120 dairy cows. The milking robots provides automatic milking of cows, measurement of the number of somatic cells after each milking, automatic disinfection after each milking, and separation of milk from each part of the udder. The milk is stored in a cooling tank with a capacity of 5.200 liters.



DOJÍRNÝ
PARLOURS

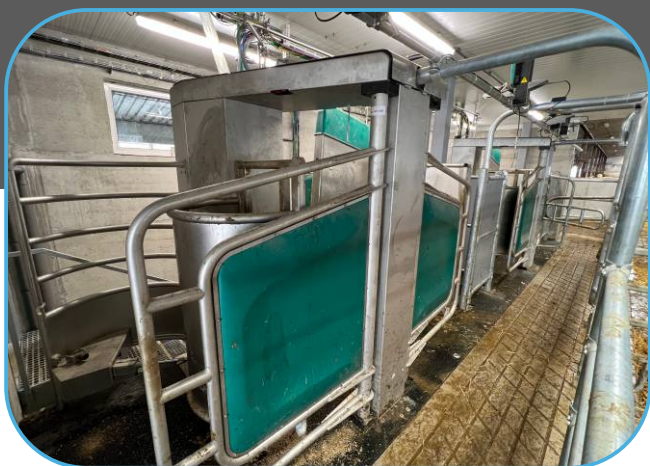
Více info / More Info:

Tomáš Adler
tadler@farmtec.cz



farmtec[®]

www.farmtec.cz



dva dojící roboti GEA



osvětlení dojícího stání



dojící rameno nasazené na vemeni



vlevo kompresor se sušičkou vzduchu, vpravo vývěva



buffer tank 300 litrů a deskový předchladič mléka



tank s přímým chlazením o objemu 5 200 litrů



šnekový přihřnovač krmení



sklolaminátový zásobník krmiva

