



## MOSER PS

METER Pp x WEITBLICK x IMPERATIV

Číslo býka: DE 956988268 Datum narození: 12. 8. 2021  
Beta kasein: A1A2 Kappa kasein: AA

### EXTERIÉR

Rámec	Osvalení	Končetiny	Vemeno	Dcer: 0	
98	94	110	114		
Výška v kříži	104	malá			velká
Délka těla	99	krátké			dlouhé
Šířka zádě	91	úzká			široká
Hl. středotrupí	91	mělké			hluboké
Sklon zádě	104	zdvížená			sražená
Postoj zad. konč.	92	strmý			šavlovitý
Char. hlez. kloubu	105	lymfatický			suchý
Spěnka	103	měkká			strmá
Paznehty patka	106	nízká			vyšoká
Délka vem. - př. čtvrtě	105	krátké			dlouhé
Délka zadního upnutí	109	krátké			dlouhé
Úhel př. upnutí vem.	98	malý			velký
Závěsný vaz	109	nezřetelný			výrazný vysoko zavěšené
Hloubka vemene	103	spuštěné			
Délka struků	97	krátké			dlouhé
Tloušťka struků	100	tenké			silné
Rozmístění př. struků	112	na vn.okraji			u pod.brázdy
Rozmístění zad. struků	111	na vn.okraji			u pod.brázdy
Post.struků - vychýlení	113	do stran			do středu
Čistota vemene	98	s pastruky			bez pastruků



DE 0954838643 Habiba - matka

# MOSER PS MOR-350

špičkové PH mléčné produkce  
korektor krátkých a slabých struků  
vhodný na jalovice

Moser je nositelem genu pro volný roh, který se narodil v Německu na farmě Lang. Matka Habiba má v inseminaci 3 špičkové bezrohé syny a býka do inseminace dala i bába Havanna (o: Imperativ)- Habiba nadojila na 1.laktaci 11.655 kgM s 4,50 %T a 3,62 %T, Havanna dala v průměru 3 laktaci 8.845 kgM.

GZW	FIT	SB	Dojitelnost	Persist.
138	122	109	100	115

PRODUKCE	DAC: 12/2023	R 84%	Dcer: 0	Stád: 0
Kg M	% T	Kg T	% B	Kg B
+1125	-0,15	+33	-0,01	+39

### PRODUKCE DCER 1. LAKTACE

Kg M	% T	Kg T	% B	Kg B

### EFEKTIVITA +11

MW	88	100	112	124	126
FW	88	100	112	124	107
Dlouhověkost	88	100	112	124	122

### ZDRAVÍ +5

Porody pat.	88	100	112	124	112
Porody mat.	88	100	112	124	107
Plodnost dcer	88	100	112	124	113
Zdraví vemene	88	100	112	124	111
Vitalita telat	88	100	112	124	101



BETTER COWS > BETTER LIFE