



KOEPEON OPTIMIZER

MARTIN x HOTLINE x HOTROD

Číslo býka: NL 597117974
Beta kasein: A1A2

Datum narození: 9. 2. 2020
Kappa kasein: BE

EXTERIÉR

		Dcer: 0	Stád: 0
Končetiny	102		
Vemeno	104		
Celkem	104		
Tělesný rámec	107	malý	velký
Šířka hrudníku	102	úzký	široký
Hloubka těla	103	mělká	hluboká
Hranatost	107	hrubá	jemná
Kondice	97	nízká	vysoká
Sklon zadě	97	zdvížená	sražená
Šířka zadě	103	úzká	široká
Postoj zad. konč.	102	vbočený	široký
Zaúhlení zad. konč.	97	strmý	zaúhlený
Úhel paznehtu	101	plochý	strmý
Chodivost	103	špatná	dobrá
Přední upnutí vemene	103	slabé	pevné
Rozmístění př. struků	98	ven	dovnitř
Délka struků	98	krátké	dlouhé
Hloubka vemene	104	hluboké	mělké
Zad. upnutí vem.	103	nízko	vysoko
Závěsný vaz	100	slabý	silný
Rozmístění zad. struků	99	ven	dovnitř



Koepon Bkm Regenia 104 - 4. gen. M

OPTIMIZER NXB-760

efektivní produkce, nízký počet SB
struky ideální pro robotické dojení
výborná dlouhověkost a plodnost dcer



Optimizer pochází z farmy Koepon. Za zakladatelku rodiny lze považovat plemenci Regan-Joy Durham Regenia EX-92. Babička Optimizera, Rubiconova dcera Koepon Ruby-Ann, má mnoho potomků v Evropě i zámoří. Nejznámějším synem je v současné době býk NXB-577 AltaZarek. Ze stejné rodiny pocházejí býci NEO-016 AltaRush, NXA-522 Wilem's Hoeve Ramon, Esquire, Ramstrong, NGA-611 Regancrest Mr Durham Sam, NGA-540 Regancrest Mr Samuelo.

NVI	SB	Dojitelnost	Robot. ind.	Plod. býk
242	102	102	105	100

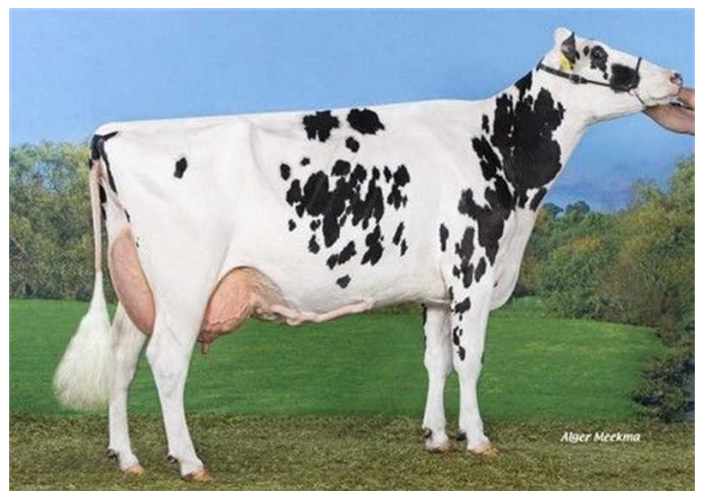
PRODUKCE	NLD: 04/2023	R 72%	Dcer: 0	Stád: 0					
Kg M	+1415	% T	+0,21	Kg T	+82	% B	+0,10	Kg B	+59

EFEKTIVITA +11

INET				
INET				430 (NL)
Dlouhověkost				367 (NL)
Tělesná hmotnost				103 (NL)
Ef. konv. krmiva				105 (NL)

ZDRAVÍ +4

Zdraví vemene				103 (NL)
Zdraví paznehtu				104 (NL)
Ketózy				102 (NL)
Porody - patern.				104 (NL)
Porody - matern.				106 (NL)
Plodnost dcer				102 (NL)



Koepon Col Regenia 37 - 5. gen. M



BETTER COWS > BETTER LIFE