



Mutter: Walnutlawn SUMMER



Walnutlawn SUNLIGHT-ET

Abstammung

Larcrest COMMANDER	Mountfield Ssi Dcy MOGUL Larcrest CALINDA
Walnutlawn Mccutchen SUMMER L2 / VG-89 Ø 1L 10'438 4.56 3.22	De-Su Bkm MCCUTCHEN 1174 Misty Springs Lavanguard SUE L2 / VG-89 Ø 2L 11'680 4.44 3.16

Gesamt- und Teilzuchtwerte

ISET 1'401	IPL 127	ITP 134	IFF 114
----------------------	-------------------	-------------------	-------------------

Produktion

Anzahl Töchter:0 | κ-K:AB | β-K:A2/A2

Sicherheit 75 %	Milch +1'609 kg	Fett +78 kg +0.15 %	Eiweiss +54 kg +0.01 %
---------------------------	---------------------------	----------------------------------	-------------------------------------



Funktionelle Merkmale

			80	100	120
NRR Stier		104	tief		hoch
Zellzahl	GA	116	hoch		tief
Nutzungsdauer	GA	112	kurz		lang
Fruchtbarkeit	GA	104	tief		hoch
Persistenz	GA	103	tief		hoch
Geburtsablauf direkt	G	96	schwer		leicht
Geburtsablauf Töchter	GA	110	schwer		leicht
Milchfluss	GA	111	langsam		schnell
Charakter	GA	113	nervös		ruhig
BCS	GA	100	tief		hoch
Eingespartes Futter	GA	80	wenig		viel

Exterieur

Anzahl Töchter 0

			80	100	120
Format & Kapazität		114			
Becken		108			
Gliedmassen		123			
Euteranlage		134			
Grösse		123	klein		gross
Rel. Höhe Vorhand		91	tief		hoch
Brustbreite		111	schmal		breit
Körpertiefe		111	wenig		viel
Lende		106	schwach		stark
Milchcharakter		128	wenig		viel
Beckenneigung		93	ansteigend		abfallend
Beckenbreite		110	schmal		breit
Knochenbau		113	grob		fein
Hinterbeinwinkelung		97	gerade		gewinkelt
Hinterbeinstellung		121	n. innen		parallel
Bewegung		128	schlecht		ideal
Fusswinkel		102	spitz		stumpf
Trachtenhöhe		97	wenig		viel
Aufhängung vorn		131	lose		fest
Aufhängung hinten Höhe		120	tief		hoch
Aufhängung hinten Breite		116	schmal		breit
Eutertiefe		125	tief		hoch
Zentralband		105	n. vorh.		stark
Drüsigkeit		132	fleischig		dehnbar
Zitzenlänge vorn		96	kurz		lang
Zitzenverteilung vorn		112	weit		eng
Zitzenverteilung hinten		108	weit		eng