



BRESCIA **CH 120167334335** ♀ **HB**

Bapcorstar Darwin BRESCIA Né / Geb. : 23.02.2022

E. / Z. : Bapst Jean-Bernard & Joël, Cormagens HOL 87.5 %

P. / B. : Bapst Joël, Cormagens Cons./Inz. 5.08 %

Ascendance **Ahnentafel**

Bel DARWIN 120148480310 GTS 06.01.2020 GA 12.2024 4 246 8 10 S% 72 ISET 1106 -0.02 0.02	Walnutlawn SIDEKICK 125081136 14.07.2016 ISET 1212 Bel Goldwyn DORY 19903815164 15.12.2009 EX 92	Willsbro Ss ABBOTT Walnutlawn Mccutchen SUMMER Braedale GOLDWYN Al-Pe DORIANA De-Su Bkm MCCUTCHEN 1174 Golden-Oaks Obsrvr DIXIE RAMOS BALERINE
Bapcorstar Kingpin BRISKA 120148480334 06.12.2019 L 2 VV+V VG 85 L Ø 9273 4.94 3.45	Kerndtway KINGPIN 695024237 07.01.2013 ISET 1233 Bapcorstar Ramos BABOUCHKA 120091656855 27.01.2011 +F+V G+ 83	

VE Production / Index **ZW Leistung / Index**

Code VE	Date VE	Filles	Expl.	S%		Lait	Mg	Pr	ISET	IPL	ITP	IFF
ZW Code	ZW Datum	Töchter	Betriebe	S%		Milch	Fett	Eiweiss				
A	12.2024	0	0	34	kg %	377	34 0.21	14 0.02	1153	111	113	105

VE Critères fonctionnels **ZW Funktionelle Merkmale**

Cellules	:		:	110	A	Zellzahl
Résistance aux mammites	:		:	105	A	Mastitisresistenz
Durée d'utilisation	:		:	102	A	Nutzungsdauer
Fertilité	:		:	103	A	Fruchtbarkeit
Persistance	:		:	107	A	Persistenz
Vêlage direct	:		:	104	A	Geburtsablauf direkt
Vêlage filles	:		:	108	A	Geburtsablauf Töchter
Vitalité des veaux	:		:	98	CH	Kälbervitalität
Vitesse de traite *	:		:	102	A	* Milchfluss
Tempérament	:		:	103	A	Charakter
BCS	:		:	102	A	BCS
Fourrage économisé *	:		:	91	A	* Gespartes Futter

VE Morphologique **ZW Exterieur**

Code VE /ZW : A 12.2024	Nombre de filles / Anzahl Töchter : 0
Format - Capacité	: 111 Format - Kapazität
Croupe	: 98 Becken
Membres	: 104 Gliedmassen
Système mammaire	: 111 Euteranlage
Stature *	: 109 * Grösse
Hauteur avant-main	: 100 Rel. Höhe Vorhand
Largeur de poitrine	: 109 Brustbreite
Profondeur	: 108 Körpertiefe
Rein	: 104 Lende
Angularité	: 112 Rippenstruktur
Position des ischiens *	: 97 * Beckenneigung
Largeur aux ischiens	: 96 Beckenbreite
Qualité d'ossature	: 103 Knochenbau
Angle du jarret *	: 104 * Hinterbeinwinkelung
Aplombs arrières	: 102 Hinterbeinstellung
Mobilité	: 102 Bewegung
Angle du pied	: 100 Fusswinkel
Talon	: 104 Trachtenhöhe
Attache avant	: 117 Aufhängung vorn
Attache arrière hauteur	: 107 Aufhängung hinten Höhe
Attache arrière largeur	: 104 Aufhängung hinten Breite
Profondeur du pis *	: 111 * Eutertiefe
Ligament	: 99 Zentralband
Texture	: 112 Drüsigkeit
Longueur trayons avant *	: 111 * Zitzenlänge vorn
Implantation trayons avant *	: 101 * Zitzenverteilung vorn
Implantation trayons arrière *	: 92 * Zitzenverteilung hinten

* Note optimale : 100 * Optimale Note : 100



BRESCIA	CH 120167334335	♀	HB
Bapcorstar Darwin BRESCIA			Né / Geb. : 23.02.2022
E. / Z. : Bapst Jean-Bernard & Joël, Cormagens			HOL 87.5 %
P. / B. : Bapst Joël, Cormagens			Cons./Inz. 5.08 %

Ascendance

Ahnentafel

Bel DARWIN 120148480310 GTS 06.01.2020 GA 12.2024 4 246 8 10 S% 72 ISET 1106 -0.02 0.02	Walnutlawn SIDEKICK 125081136 14.07.2016 ISET 1212 Bel Goldwyn DORY 19903815164 15.12.2009 EX 92	Willsbro Ss ABBOTT Walnutlawn Mccutchen SUMMER Braedale GOLDWYN Al-Pe DORIANA De-Su Bkm MCCUTCHEN 1174 Golden-Oaks Obsrvr DIXIE RAMOS BALERINE
Bapcorstar Kingpin BRISKA 120148480334 06.12.2019 L2 VV+V VG 85 L Ø 9273 4.94 3.45	Kerndtway KINGPIN 695024237 07.01.2013 ISET 1233 Bapcorstar Ramos BABOUCHKA 120091656855 27.01.2011 +F+V G+ 83	

DLC / LBE

IA / KB

Lactation Laktation	Form. + cap. Form. + Kap.	Croupe Becken	Membres Gliedmassen	Sys. mammaire Euteranlage	Note globale Gesamtnote	Date IA KB-Datum	Taureau Stier	Nom Name
						06.04.2024	NL 6826136061	SHOWKING

Lactations

Laktationen

Méth. Meth.	N° Nr.	Age Alter	Date vêlage Kalbedatum	Jours Tage	Lait / Milch kg	Mg / Fett kg %	Pr / Eiweiss kg %	Jours Tage	Lait / Milch kg	Mg / Fett kg %	Pr / Eiweiss kg %
AT4 *	1	2.10	06.01.2025					15	506	19 3.75	16 3.08

* Lactation partielle

* Laufende Laktation

Pesées

Wägungen

N° / Nr.	Date / Datum	Lait / Milch kg	Mg / Fett %	Pr / Eiweiss %	Lactose / Laktose %	Pers. / Pers.
1	21.01.2025	33.7	3.75	3.08	4.90	