

VIELSEITIGKEIT DIE JEDES HINDERNIS BEWÄLTIGT.

Hürlimann XB STAGE V.

- 95 - 126 max. PS 
- autom. Lastschaltung 
- Druckluftbremse 
- 360° LED Lichtpaket 
- inkl. HSB-Federung 

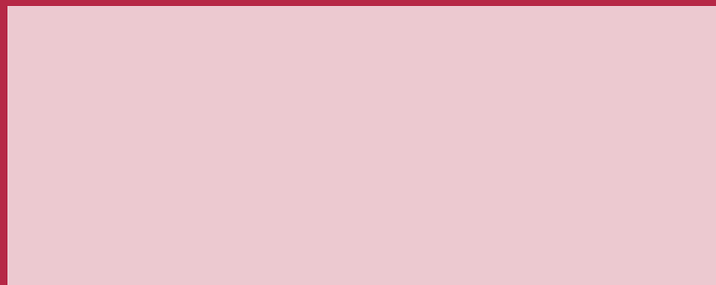


XB STAGE V. Der sauberste Motor in der Landtechnik.

Ackerbau, Futterbau oder Milchviehhaltung, grosse und kleine, im Haupt- oder Nebenerwerb – das Einsatzspektrum für Kompakttraktoren in der modernen Landwirtschaft ist so vielfältig wie noch nie. Dazu kommen die Forstwirtschaft und die kommunalen Aufgaben. Nur wenn ein Traktor 100% zum Aufgabenprofil und der ökonomischen Situation des Betriebes passt, kann wirtschaftlich erfolgreich gearbeitet werden.

Dafür hat Hürlimann die neue Baureihe XB STAGE V konzipiert. Unter den fünf kompakten Modellen von 95 PS – 126 PS mit verschiedenen Radständen und Nutzlasten sowie unterschiedlichen Reifenkombinationen, finden Sie garantiert den Kompakttraktor, der genau zu Ihnen passt.

Lassen Sie sich Ihre Konfiguration von Ihrem regionalen Hürlimann Händler oder direkt von uns unter 071 929 54 50 anbieten.



Für weitere Informationen kontaktieren Sie uns oder besuchen Sie www.huerlimann-tractors.com
SDF Schweiz AG, Pfättstrasse 5, 9536 Schwarzenbach - Tel. 071 929 54 50, info@sdfgroup.ch
HÜRLIMANN ist eine Marke von  SDF

 **Hürlimann**

Dä Traktor für d'Schwiz.

XB STAGE V.



Manchmal ist weniger eben doch mehr! Ganz nach den Wünschen der Schweizer Landwirte kommen die neuen kraftvollen 4-Zylinder Motoren der neuen **XB, in Abgasstufe STAGE V**. Mit viel Leistung und wenig Verbrauch halten sie die Betriebs- und Unterhaltskosten auf niedrigstem Niveau.



XB STAGE V		100	95	105	115	125
Max. Leistung	kw/PS	75 / 102	70 / 95	78 / 106	85 / 116	93 / 126

Für maximale Produktivität werden die **XB STAGE V** mit einer umfangreichen Basisausstattung sowie nützlichen Optionen angeboten. Volle Flexibilität bieten die **XB STAGE V** auch bei der Getriebeauswahl. So können die Schweizer Landwirte und Landwirtinnen aus verschiedenen Versionen und Varianten auswählen. Mit dem optionalen 60/60 Gang ECO Getriebe mit 3-Fach-Lastschaltung und automatischer Lastschaltung (APS) findet jeder für seine Arbeit die passende Geschwindigkeit.

Motor	1400		1800		1957		2200		U/min
	L	H	L	H	L	H	L	H	
1	0.28	0.33	0.36	0.42	0.39	0.46	0.44	0.51	km/h
2	0.41	0.48	0.53	0.62	0.58	0.67	0.65	0.76	
3	0.60	0.70	0.77	0.90	0.84	0.98	0.94	1.10	
4	0.85	1.00	1.10	1.28	1.20	1.39	1.34	1.57	
5	1.19	1.39	1.53	1.79	1.67	1.95	1.87	2.19	
1	0.95	1.11	1.22	1.43	1.33	1.55	1.50	1.75	Bereif. 18.4
2	1.41	1.64	1.81	2.11	1.97	2.29	2.21	2.58	
3	2.04	2.38	2.62	3.06	2.85	3.33	3.21	3.74	
4	2.91	3.39	3.74	4.36	4.06	4.74	4.57	5.33	
5	4.06	4.73	5.21	6.08	5.67	6.61	6.37	7.44	
1	2.06	2.40	2.64	3.08	2.87	3.35	3.23	3.77	R34
2	3.04	3.54	3.90	4.55	4.24	4.95	4.77	5.57	
3	4.41	5.14	5.67	6.61	6.16	7.19	6.93	8.08	
4	6.28	7.32	8.07	9.42	8.78	10.24	9.87	11.51	
5	8.76	10.22	11.26	13.14	12.24	14.28	13.76	16.06	
1	6.12	7.14	7.87	9.18	8.56	9.99	9.62	11.23	
2	9.04	10.55	11.62	13.56	12.64	17.74	14.21	16.57	
3	13.13	15.31	16.88	19.69	18.35	21.41	20.63	24.06	
4	18.69	21.81	24.03	28.04	26.13	34.48	29.37	34.27	
5	28.08	30.43	33.53	39.12	36.45	40.00	40.00	40.00	

5 Gänge, 4 Gruppen, Hi-Lo (40/40)

Motor	1400			1800			1957			2200			U/min
	L	M	H	L	M	H	L	M	H	L	M	H	
1	0.23	0.27	0.33	0.29	0.35	0.42	0.32	0.38	0.46	0.36	0.42	0.51	km/h
2	0.33	0.40	0.48	0.43	0.51	0.62	0.47	0.56	0.67	0.52	0.63	0.76	
3	0.48	0.58	0.70	0.62	0.75	0.90	0.68	0.81	0.98	0.76	0.91	1.10	
4	0.69	0.83	1.00	0.89	1.06	1.28	0.97	1.15	1.39	1.09	1.30	1.57	
5	0.96	1.15	1.39	1.24	1.48	1.79	1.35	1.61	1.95	1.51	1.81	2.19	
1	0.77	0.92	1.11	0.99	1.18	1.43	1.08	1.29	1.55	1.21	1.44	1.75	Bereif. 18.4 R34
2	1.14	1.36	1.64	1.46	1.75	2.11	1.59	1.90	2.29	1.78	2.13	2.58	
3	1.65	1.97	2.38	2.12	2.53	3.06	2.30	2.75	3.33	2.59	3.10	3.74	
4	2.35	2.81	3.39	3.02	3.61	4.36	3.28	3.92	4.74	3.69	4.41	5.33	
5	3.28	3.92	4.73	4.21	5.03	6.08	4.58	5.47	6.61	5.15	6.15	7.44	
1	1.66	1.99	2.40	2.14	2.55	3.08	2.32	2.78	3.35	2.61	3.12	3.77	
2	2.45	2.93	3.54	3.15	3.77	4.55	3.43	4.10	4.95	3.85	4.61	5.57	
3	3.56	4.26	5.14	4.58	5.47	6.61	4.98	5.95	7.19	5.60	5.95	8.08	
4	5.07	6.06	7.32	6.52	7.9	9.42	7.09	8.47	10.24	7.97	9.53	11.51	
5	7.07	8.46	10.22	9.10	10.87	13.14	9.89	11.82	14.28	11.12	13.29	16.06	
1	4.95	5.91	7.14	6.36	7.60	9.18	6.91	8.26	9.99	7.77	9.29	11.23	
2	7.30	8.73	10.55	9.39	11.22	13.56	10.21	12.20	14.74	11.47	13.72	16.57	
3	10.60	12.67	15.31	13.63	16.29	16.69	14.82	17.72	21.41	16.66	19.92	24.06	
4	15.10	18.05	21.81	19.41	23.20	28.04	21.10	25.23	30.48	23.73	28.36	34.27	
5	21.06	25.18	30.43	27.08	32.38	39.12	29.45	35.20	40.00	33.10	39.57	40.00	

5 Gänge, 4 Gruppen, HML (60/60) + APS

XB STAGE V. DAS BESTE ZUSAMMENGEFASST.

Umfangreiche Basisausstattung

Optimierter Richtungswechsel dank 5-stufig einstellbarem Powershuttle.



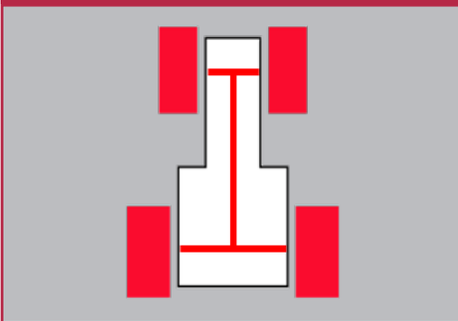
Tip-Top Ergonomie dank neuer Bowden-Schaltung mit Kupplungsknopf.



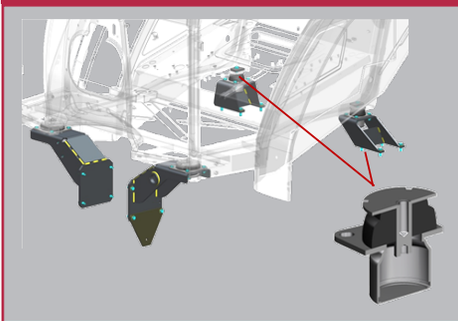
Schneller am Hof und sicher am Hang dank Stop&Go System.



Höchste Bremskräfte dank echter 4-Rad Bremse.



Geringe Belastung dank komfortabler HSB-Kabinenfederung.



Bester Rundlauf dank vollverschweisster Felgen. (Verstellfelgen optional)

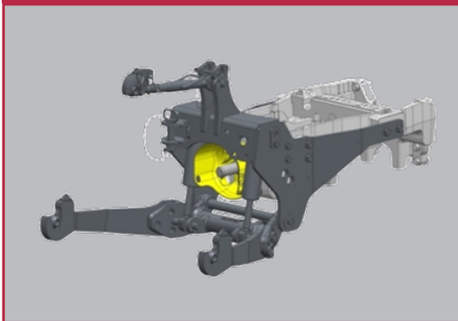


Optionen für jeden Bedarf

Mitfahrer willkommen dank bequemen klappbaren Beifahrersitz.



Perfekt für das Grünland dank Sauter Fronthydraulik und Zapfwelle.



Zügige Gerätebedienung dank 90l/min Hydrauliksystem mit Bosch Steuergeräten.



Schneller am Vorgewende mit Halbierung der Lenkumdrehungen dank SDD.



SDD	AUS	EIN
Lenkumdrehungen	5.2	2.6

Beste Übersicht bei Frontladerarbeiten dank Panoramadach (auch mit FOPS).



Leergewicht ab 3'800 kg



XB STAGE V		100	95	105	115	125
MOTOR						
Abgasstufe		STAGE V				
Hersteller		SDF	SDF	SDF	SDF	SDF
Motor		FARMotion	FARMotion	FARMotion	FARMotion	FARMotion
Zylinder/Hubraum/Ventile	Anz./cm ³	3/2887	4/3849	4/3849	4 / 3849	4 / 3849
Einspritzdruck	bar	2000	2000	2000	2000	2000
Turbo mit Ladeluftfrühler		●	●	●	●	●
Max. Leistung (ECE R120) @ 2000 U/min	kW/PS	75 / 102	70 / 95	78 / 106	85 / 116	93 / 126
Max. Leistung bei Nenndrehzahl (ECE R120)@ 2200 U/min	kW/PS	71.1 / 97	66.4 / 90	74 / 101	80.6 / 110	88.2 / 120
Max. Drehmoment @ 1600 U/min	Nm	353	386	424	424	462
Drehmomentanstieg	%	32	32	32	32	32
Elektronischer Motorregler		●	●	●	●	●
Abgasnachbehandlung		DOC + DPF + SCR				
Tankinhalt Kraftstofftank	Liter	135	135	135	145	145
Tankinhalt Adblue	Liter	8	8	8	10	10
WENDEGETRIEBE						
Mechanische Wendeschaltung (LS)		●	●	●	●	●
Elektrohydr. Wendeschaltung mit 5 Regelstufen (GS)		●	●	●	●	●
Stop&Go System (GS)		●	●	●	●	●
MECHANISCHES GETRIEBE						
5-Gang-Schaltgetriebe		○	○	○	○	●
Gangzahl	VW+RW	10 + 10	10 + 10	10 + 10	10 + 10	10 + 10
Gangzahl mit Kriech- und Superkriechgang	VW+RW	20 + 20	20 + 20	20 + 20	20 + 20	20 + 20
MECHANISCHES HI-LO GETRIEBE						
5-Gang-Schaltgetriebe		○	○	○	○	○
Gangzahl	VW+RW	20 + 20	20 + 20	20 + 20	20 + 20	20 + 20
Gangzahl mit Kriech- und Superkriechgang	VW+RW	40 + 40	40 + 40	40 + 40	40 + 40	40 + 40
Anzahl Powershift-Gänge		2	2	2	2	2
POWERSHIFT-GETRIEBE HML						
5-Gang-Schaltgetriebe		○	○	○	○	○
Gangzahl	VW+RW	30 + 30	30 + 30	30 + 30	30 + 30	30 + 30
Gangzahl mit Kriech- und Superkriechgang	VW+RW	60 + 60	60 + 60	60 + 60	60 + 60	60 + 60
Anzahl Powershift-Gänge mit APS		3	3	3	3	3
ZAPFWELLE						
Elektrohydraulische Zuschaltung		●	●	●	●	●
Heckzapfwelle 540/540ECO/1000/1000ECO	U/min	○	○	○	○	○
Wegzapfwelle		○	○	○	○	○
Frontzapfwelle 1000	U/min	○	○	○	○	○
VORDER- UND HINTERACHSE						
Allradantrieb mit elek. Zuschaltung		●	●	●	●	●
100% Differentialsperre mit elek. Zuschaltung		●	●	●	●	●
BREMSEN UND LENKUNG						
4-Radbremssystem		●	●	●	●	●
Mechanische Parkbremse		●	●	●	●	●
Hydraulische Parkbremse		-	-	-	○	○
Hydr. Lenkung mit unabhängiger Pumpe		●	●	●	●	●
SDD-Lenkensystem		○	○	○	○	○
Hydr. Anhängerbremse		○	○	○	○	○
Pneumatische Anhängerbremse		○	○	○	○	○
KRAFTHEBER						
Heckkraftheber mechanisch		●	●	●	●	●
Heckkraftheber elektronisch		○	○	○	○	○
Hubkraft Heckkraftheber (STD)	kg	3600	3600	3600	3600	4855
Hubkraft Heckkraftheber (OPT)	kg	4525	4525	4525	4855	5410
Frontkraftheber		○	○	○	○	○
Hubkraft Frontkraftheber	kg	2100	2100	2100	2100	2100
HYDRAULIKSYSTEM						
Pumpenleistung (STD)	l/min	55	55	55	55	55
Pumpenleistung (OPT)	l/min	90	90	90	90	90
Open-Center-System		●	●	●	●	●
Hydraulische Zusatzsteuergeräte hinten	Anzahl	2 / 3 / 3+1	2 / 3 / 3+1	2 / 3 / 3+1	2 / 3 / 3+1	2 / 3 / 3+1
KABINE						
Hydro Silent Block Lagerung		●	●	●	●	●
Klimaanlage		○	○	○	○	○
Freisichtdach		○	○	○	○	○
Fahrersitz mit mechanischer Federung		●	●	●	●	●
Fahrersitz mit pneumatischer Federung		○	○	○	○	○
Beifahrersitz		○	○	○	○	○
LED Arbeitsscheinwerfer		○	○	○	○	○
DAB Radio		○	○	○	○	○
DIMENSIONEN						
Radstand	mm	2350	2400	2400	2400	2400
Max. Gesamthöhe	mm	2682	2682	2682	2717	2717
Breite	mm	2060	2060	2060	2209	2209
Gewicht	kg	3800	3950	3950	4250	4350
Zul. Gesamtgewicht	kg	6500	6500	6500	7000	7500