

TĚŽKÉ PRÁCE SE NEBOJÍME!



BMF

WWW.BMF.EE

Lesní stroje,
milované soukromníky,
oceňované profesionály.



BMF VOÜ Lisako jsme začali vyrábět v roce 2001. Naše společnost se specializuje na výrobu a optimalizaci lesních vyvážecích vleků a hydraulických ramen.

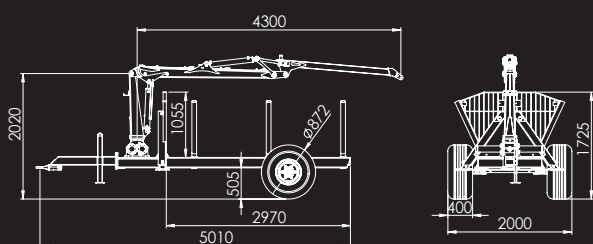
BMF 6T ₂ / BMF 430	3
BMF 7T ₁ / BMF 540	4
BMF 8T ₁ / BMF 650	5
BMF 8T ₂ / BMF 650	6
BMF 10T ₂ / BMF 720	7
BMF 12T ₂ / BMF 750	8
BMF 14T ₂ / BMF 850	9
BMF 16T ₁ / BMF 905	10
BMF 18HD / BMF 800HD	11
Rozměry & Parametry	12
Vleky / Jeřáby Kompatibilita	13
Příslušenství	14





BMF 6T₂

Platformový přívěs s nosností 6 tun doplněný o jeřáb s dosahem 4,3 metru.



Vlek BMF 6T₂

Nosnost, kg	6 000
Celková délka, mm	5 010
Ložná délka, mm	2 970
Celková šířka se standartními pneu, mm	2 000
Disky	11,5/80-15,3 400/60-15,5
Rám, mm	
Nápravy	70x70-6
Ložná kapacita, m ²	1,3
Natáčení oje pístnicí, ks	-
Úhel natáčení oje, ± °	-
Světla výška, mm	505
Typ opěry	A

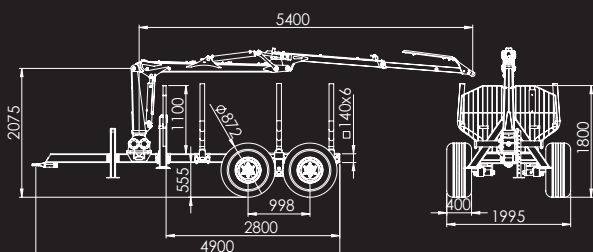


K dispozici jsou opěrné výsuvné nohy na přívěsu, nebo sklopné na jeřábu.



BMF 7T₁

Páteřový rám s nosností 7 tun
doplňný o jeřáb s dosahem 5,4 metru.



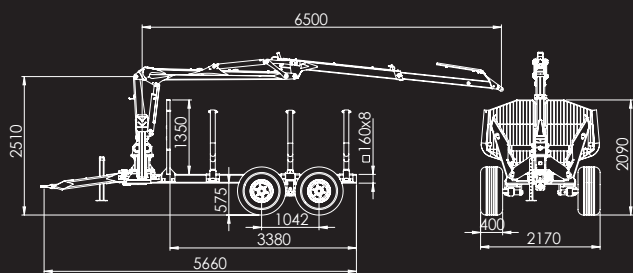
Vlek BMF 7T₁

Nosnost, kg	7 000
Celková délka, mm	4 900
Ložná délka, mm	2 800
Celková šířka se standardními pneu, mm	1 995
Dísky	11.5/80-15.3 400/60-15.5
Rám, mm	140x140x6
Nápravy	60x60-6
Ložná kapacita, m ²	1,45
Natáčení oje pístnicí, ks	-
Úhel natáčení oje, ± °	-
Světlná výška, mm	555
Typ opěry	A



BMF 8T₁

Páteřový přívěs s nosností 8 tun
doplňný o jeřáb s dosahem 6,5 metru.



Vlek BMF 8T₁

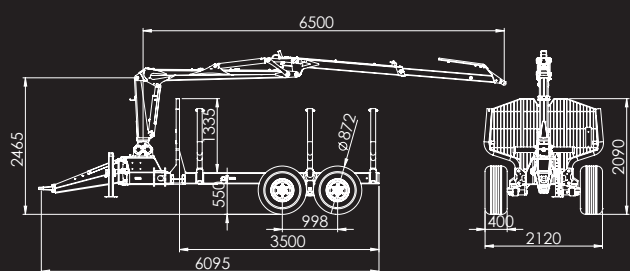
Nosnost, kg	8 000
Celková délka, mm	5 660
Ložná délka, mm	3 380
Celková šířka se standartními pneu, mm	2 170
Disky	400/60-15,5 500/50-17 520/50-17
Rám, mm	160x160x8
Nápravy	60x60-6
Ložná kapacita, m ²	1,95
Natáčení oje pístnicí, ks	1
Úhel natáčení oje, ± °	40
Světla výška, mm	575
Typ opěry	-

Dostupná verze
PRO i STANDARD



BMF 8T₂

Žebřinový přívěs s nosností 8 tun
doplňný o jeřáb s dosahem 6,5 metru.



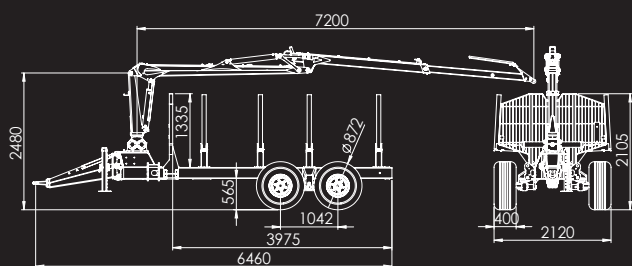
Vlek BMF 8T₂

Nosnost, kg	8 000
Celková délka, mm	6 095
Ložná délka, mm	3 500
Celková šířka se standardními pneu, mm	2 120
Disky	400/60-15,5 500/50-17 520/50-17
Rám, mm	2x(200x100x6)
Nápravy	60x60-6
Ložná kapacita, m ²	2,2
Natáčení oje pístnicí, ks	1
Úhel natáčení oje, ± °	35
Světlná výška, mm	550
Typ opěry	A/FD



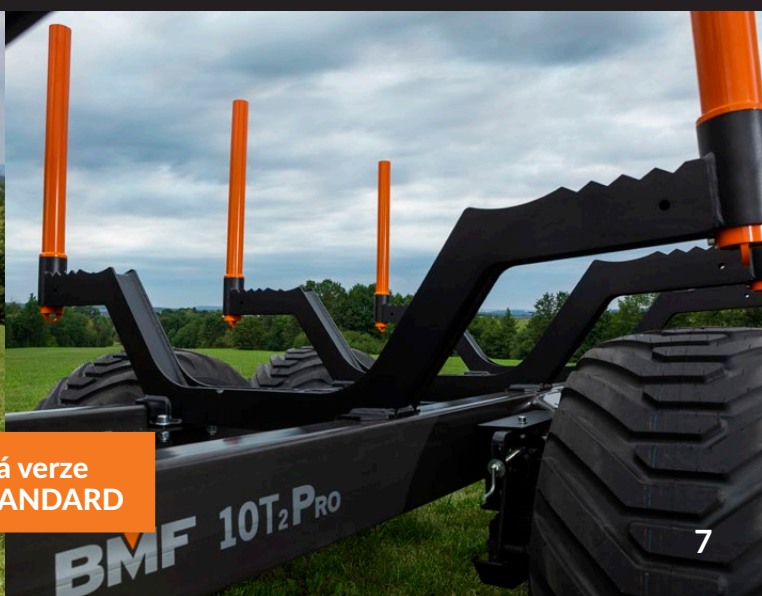
BMF 10T₂

Žebřinový přívěs s nosností 10 tun doplněný o jeřáb s dosahem 7,2 metru.



Vlek BMF 10T₂

Nosnost, kg	10 000
Celková délka, mm	6 460
Ložná délka, mm	3 975
Celková šířka se standartními pneu, mm	2 120
Disky	400/60-15,5 500/50-17 520/50-17
Rám, mm	2x(200x100x6)
Nápravy	70x70-6
Ložná kapacita, m ²	2,2
Natáčení oje pístnicí, ks	2
Úhel natáčení oje, ± °	35
Světlná výška, mm	565
Typ opěry	A/FD

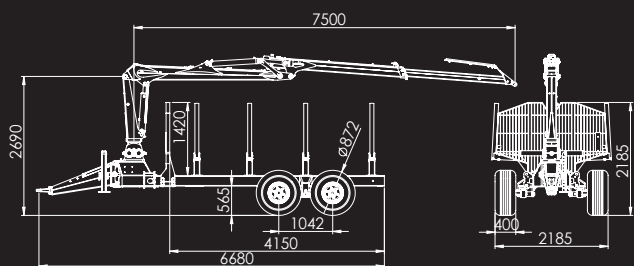


Dostupná verze
PRO i STANDARD

BMF 10T₂PRO

BMF 12T₂

Žebřinový přívěs s nosností 12 tun
doplňný o jeřáb s dosahem 7,5 metru.



Vlek BMF 12T₂

Nosnost, kg	12 000
Celková délka, mm	6 680
Ložná délka, mm	4 150
Celková šířka se standartními pneu, mm	2 185
Disky	400/60-15,5 500/50-17 520/50-17
Rám, mm	2x(200x100x8)
Nápravy	70x70-6
Ložná kapacita, m ²	2,45
Natáčení oje pístnicí, ks	2
Úhel natáčení oje, ± °	35
Světlá výška, mm	565
Typ opěry	A/FD



Univerzální platforma:
12T2 Pro a 14T2 Pro
lze přestavět na
sklápací přívěs.

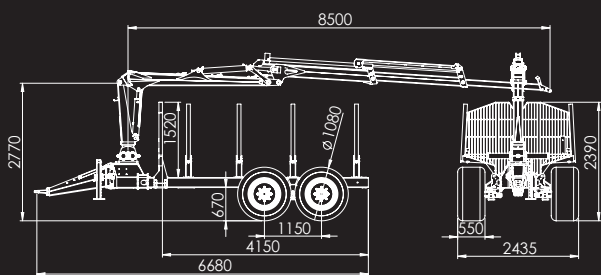
**Dostupná verze
PRO i STANDARD**





BMF 14T₂

Žebřinový přívěs s nosností 14 tun
doplňný o jeřáb s dosahem 8,5 metru.



Vlek BMF 14T₂

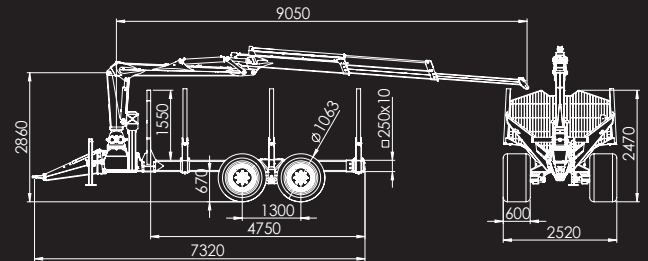
Nosnost, kg	14 000
Celková délka, mm	6 680
Ložná délka, mm	4 150
Celková šířka se standartními pneu, mm	2 435
Disky	550/45-22,5
Rám, mm	2x(200X100X8)
Nápravy	80X80-8
Ložná kapacita, m ²	2,45-2,8
Natáčení oje pístnicí, ks	2
Úhel natáčení oje, ± °	35
Světlná výška, mm	670
Typ opěry	A/FD



Pouze verze PRO

BMF 16T₁

Páteřový rám s nosností 16 tun
doplňný o jeřáb s dosahem 9,05 metru.

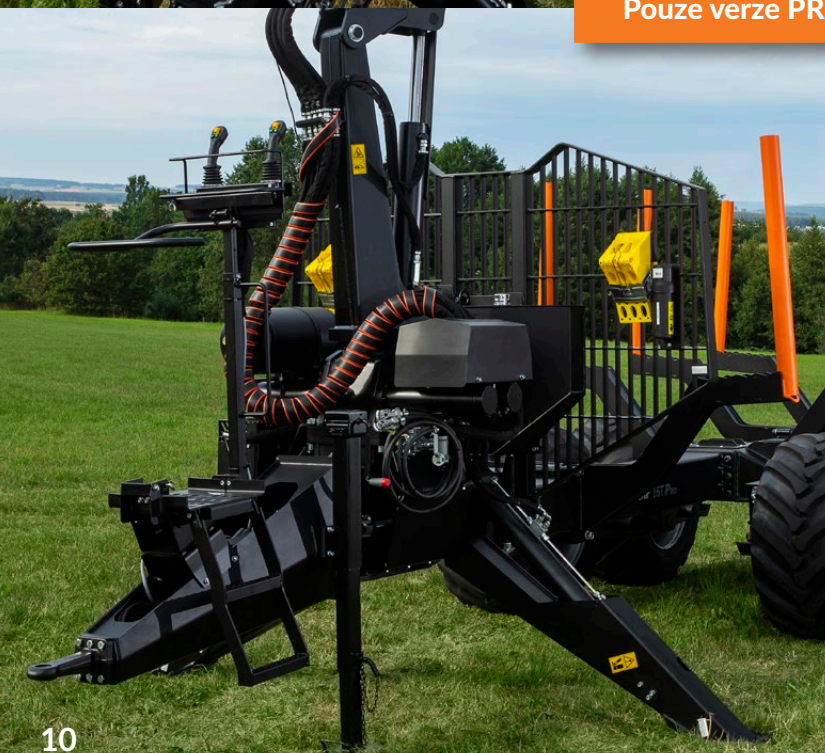


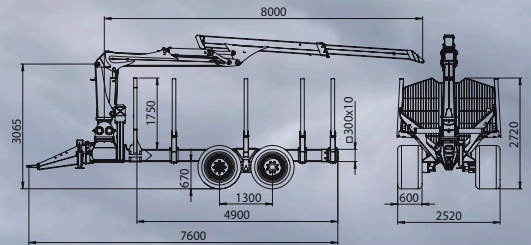
Vlek BMF 16T₁

	BMF 18HD
Nosnost, kg	
Celková délka, mm	7 320-7 920
Ložná délka, mm	4 750-5 250
Celková šířka se standartními pneu, mm	2 520
Disky	550/45-22,5 600/50/22,5
Rám, mm	1x(250x250x10)
Nápravy	90X90-8
Ložná kapacita, m ²	3-3,4
Natáčení oje pístnicí, ks	2
Úhel natáčení oje, ± °	30
Světla výška, mm	670
Typ opěry	FD



Pouze verze PRO





Pouze verze PRO

BMF 18_{HD}

Páteřový rám s nosností 18 tun
doplňný o jeřáb s dosahem 8 metru.

Vlek BMF 18HD

Nosnost, kg	18 000
Celková délka, mm	7 600-8 200
Ložná délka, mm	5 030-5 630
Celková šířka se standartními pneu, mm	2 520
Disky	600/50/22,5
Rám, mm	1x(300x300x10)
Nápravy	90X90-8
Ložná kapacita, m ²	3,5-4
Natáčení oje pístnicí, ks	2
Úhel natáčení oje, ± °	30
Světla výška, mm	670
Typ opěry	FD



Vyvážecí vleky

	BMF 6T2	BMF 7T1A	BMF 7T1 FD	BMF 8T1	BMF 8T2 (PRO)	BMF 9T1
Nosnost, kg	6 000	7 000	7 000	8 000	8 000	9 000
Celková délka, mm	5 010	4 900	4 900	5 660	6 095	6 160
Ložná délka, mm	2 970	2 800	2 800	3 380	3 500	3 800
Celková šířka se standartními pneu, mm	2 000	1 995	1 995	2 170	2 120	2 170
Disky	11,5/80-15,3 400/60-15,5	11,5/80-15,3 400/60-15,5	11,5/80-15,3 400/60-15,5	400/60-15,5 500/50-17 520/50-17	400/60- 15,5 500/50- 17 520/50-17	400/60-15,5 500/50-17 520/50-17
Rám, mm		140x140x6	140x140x6	160x160x8	2x(200x100x6)	160x160x8
Nápravy	70x70-6	60x60-6	60x60-6	60x60-6	60x60-6	70x70-6
Ložná kapacita, m ²	1,3	1,45	1,45	1,95	2,2	1,95
Natáčení oje pístnicí, ks	-	-	-	1	1	2
Úhel natáčení oje, ± °	-	-	-	40	35	40
Světlná výška, mm	505	555	555	575	550	575
Typ opěry	A	A	-	-	A/FD	-

	BMF 10T2 (PRO)	BMF 12T2 (PRO)	BMF14T2 PRO	BMF 16T1 PRO	BMF 18HD
Nosnost, kg	10 000	12 000	14 000	16 000	18 000
Celková délka, mm	6 460	6 680	6 680	7 320-7 920	7 600-8 200
Ložná délka, mm	3 975	4 150	4 150	4 750-5 250	5 030-5 630
Celková šířka se standartními pneu, mm	2 120	2 185	2 435	2 520	2 520
Disky	400/60-15,5 500/50-17 520/50-17	400/60-15,5 500/50-17 520/50-17	550/45-22,5	550/45-22,5 600/50/22,5	600/50/22,5
Rám, mm	2x(200x100x6)	2x(200x100x8)	2x(200x100x8)	1x(250x250x10)	1x(300x300x10)
Nápravy	70x70-6	70x70-6	80x80-8	90x90-8	90x90-8
Ložná kapacita, m ²	2,2	2,45	2,45-2,8	3-3,4	3,5-4
Natáčení oje pístnicí, ks	2	2	2	2	2
Úhel natáčení oje, ± °	35	35	35	30	30
Světlná výška, mm	565	565	670	670	670
Typ opěry	A/FD	A/FD	A/FD	FD	FD

Jeřáby

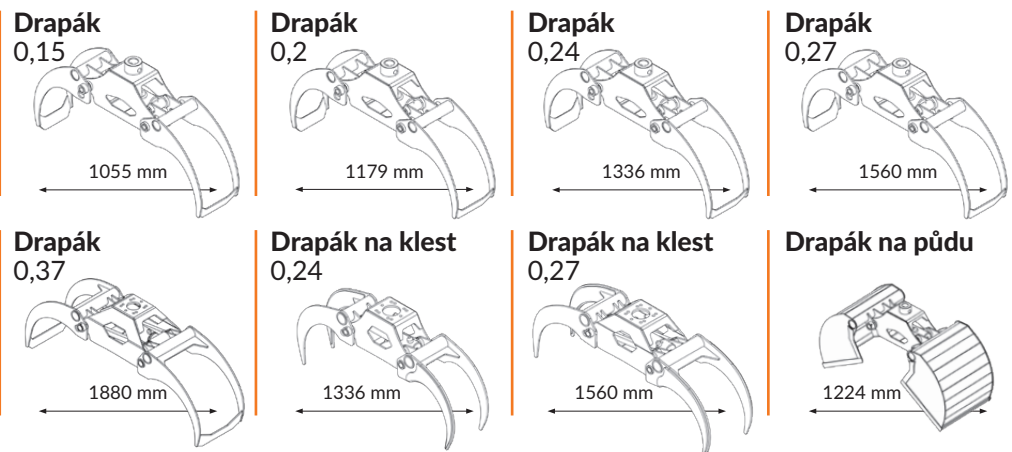
	BMF 430	BMF 540	BMF 650	BMF720	BMF 750	BMF 800HD	BMF 850	BMF 905
Maximální dosah, m	4,3	5,4	6,5	7,2	7,5	8	8,5	9,05
Zvedací moment, kNm	29	29	46	57	68	115	68	68
Nosnost ve 4m bez kleští a rotátoru, kg	3m 620	550	835	1000	1420	2000	1360	1350
Nosnost v max. dosahu bez kleští a rotátoru, kg	420	385	530	560	615	1000	515	490
Kleště, m ²	0,15	0,15	0,2	0,2/0,24	0,24/0,27	0,27/0,37	0,24/0,27	0,24/0,27
Rotátor, t	3	3	3/4	3/4	4	4,5/6	4	4
Moment otáčení, kNm	4,9	4,9	10	14,5	17	36	17	20,5
Otáčecí válce, ks	2	2	4	4	4	4	4	4
Otoč jeřábu, °	360	360	360	370	370	385	370	370
Pracovní tlak, bar	190	190	190	190	190	200	190	190
Výkon hydraulického čerpadla, l/min	30-60 l/min	30-60 l/min	30-60 l/min	30-60 l/min	40-80 l/min	150 l/min	40-80 l/min	40-80 l/min
Typ podpěry	A	A	A/FD	A/FD	FD	FD	FD	FD
Přepákování	•	•	•	•	•	•	•	•
Teleskop	-	•	•	•	•	•	2x	2x



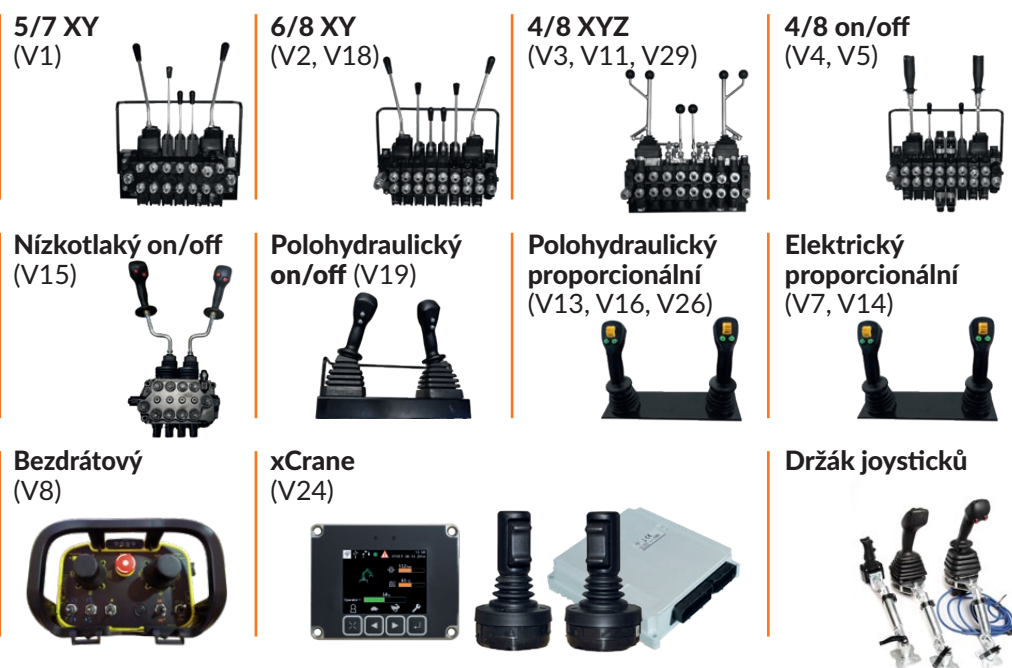
Vleky / Jeřáby Kompatibilita

	BMF 430	BMF 540	BMF 650	BMF720	BMF 750	BMF 800HD	BMF 850	BMF 905
BMF 6T2	●	●						
BMF 7T1A	●	●						
BMF 7T1 FD	●	●						
BMF 8T1			●	●				
BMF 8T2 (PRO)			●	●				
BMF 9T1			●	●				
BMF 10T2 (PRO)			●	●	●		●	
BMF 12T2 (PRO)			●	●	●		●	●
BMF14T2 PRO			●	●	●		●	●
BMF 16T1 PRO					●		●	●
BMF 18HD						●		

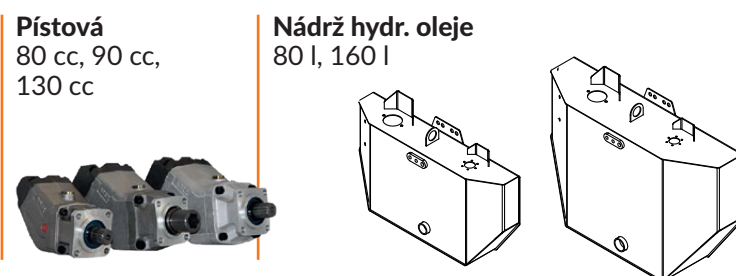
Drapák



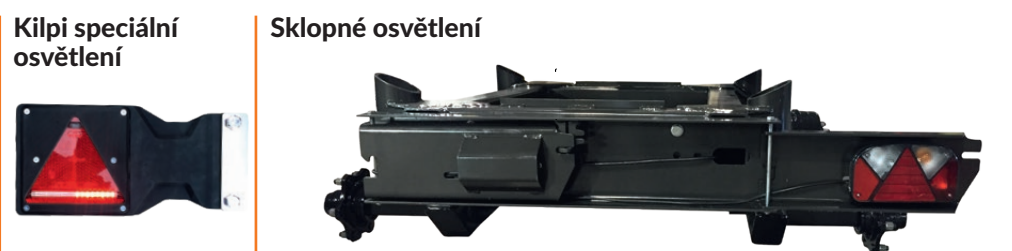
Ovládání



Hydraulická čerpadla



Osvětlení

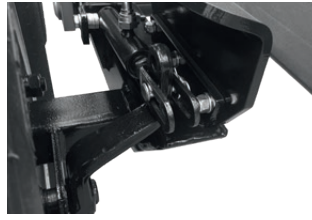


Brzdy

Pneumatické



Hydraulické



Ostatní

Robson 4WD



Black Bruin 2WD / 4WD



Posuvný držák klanic



Stojka

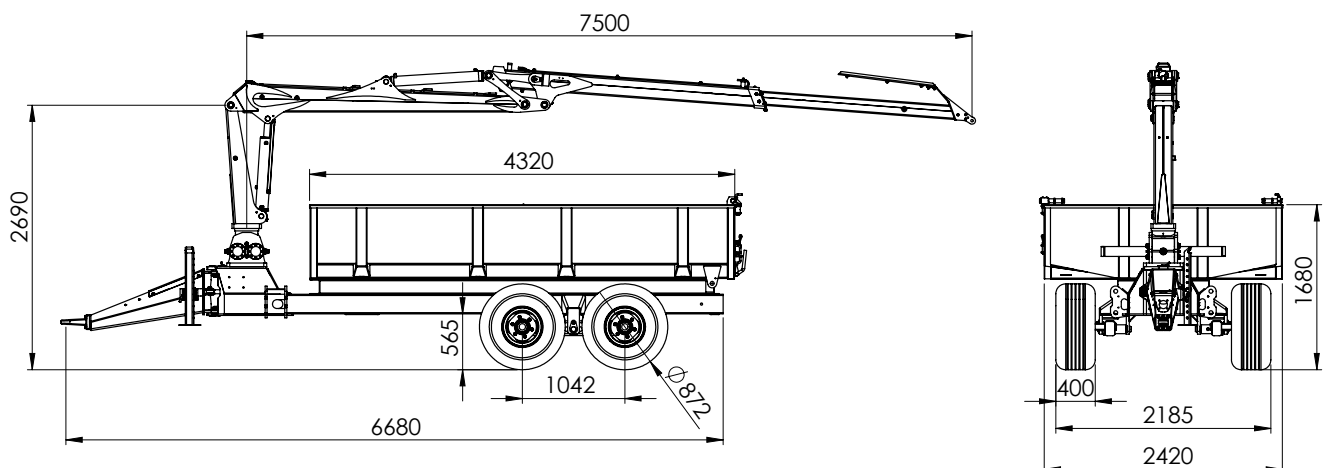


Naviják



Sklápěcí přívěs

Kit na přestavbu sklápěcího přívěsu
pro modely 12T2 a 14T2





Rameno Strenx

Čepy 42 CrMo4

MY INNER +
STRENX®

Ořena hlavního síťovníka

Ošetřeno speciálním práškovým postřikem

PRO verze – extra pevné klanice

Válce otoče 42 CrMo4

Węże hydrauliczne schowane w ramieniu

Podvozek Strenx 420

Drapák z Hardoxu

Pouzdra z bronzu (kromě 0,15)

Speciální vyztužené disky

BMF

[WWW.BMF.EE](http://www.bmf.ee)

TOPAGRI

TOPAGRI s.r.o.

Košťálkova 1527

Beroun 266 01

☎ +420 725 398 323

✉ jan.pelesny@topagri.cz

www.topagri.cz