

Obsah

1. Úvod	3
2. Kontrolní body	4
2.1 Úvodní poznámka	4
2.2 Přední stěna	4
2.3 Boční stěna	5
2.4 Volitelně boční stěna s vraty	5
2.5 Zadní stěna	6
2.6 Zajišťovací a upínací prvky	7
3. Záznam z ročního přezkoušení	8 / 9

Wilhelm Schwarzmüller GmbH

Hanzing 11
4785 Freinberg
Rakousko

Tel.: +43 7713 800-0

iasi@schwarzmueller.com
office@schwarzmueller.com
www.schwarzmueller.com

© 2021 Wilhelm Schwarzmüller GmbH
Všechna práva vyhrazena

1. Úvod

Pořízením vozidla značky Schwarz Müller jste získali vysoce kvalitní výrobek.

Certifikací vašeho vozidla dle normy DIN EN 12642 – kód XL je nutno provádět každý rok kontrolu:

- v servisních místech Schwarz Müller,
- u servisních partnerů Schwarz Müller,
- ve všech stanicích technické kontroly, které jsou způsobilé k přezkoušení,
resp. k převzetí roční servisní kontroly.

Platnost nakládacího certifikátu zůstává jen tehdy, pokud jsou splněny následující body:

1. Dodržení předepsaných ročních kontrol.
2. Přezkoušení všech kontrolních bodů dle údajů výrobce.
3. Nebudou provedeny žádné změny na vozidle bez písemného schválení výrobce.

Uchovávejte tento kontrolní sešit stále ve vozidle. Také pokud vozidlo pronajímáte nebo prodáváte, pomůže Vám dokumentovat stav údržby Vašeho vozidla a rovněž slouží jako důkaz platnosti nakládacího certifikátu při silničních kontrolách.

2. Kontrolní body

2.1 Úvodní poznámka

Před provedením kontroly je nutno zjistit následující:

- Shodu výrobního čísla (VIN) na titulní straně a v kontrolním sešitu na str. 8/9 s výrobním číslem na vozidle.

V následující části jsou rozčleněny každoročně přezkušované body a montované díly dle montážních skupin.

Výbava je individuální a odpovídá zákaznickým požadavkům. Umístění a zobrazení komponent se může dle výbavy odlišovat.

Při přezkušování všeobecně platí:

- Zkontrolovat, zda se na svarech nevyskytují praskliny.
- Zkontrolovat upevnění spojů: šrouby a nýty.
- Musí být k dispozici všechny znaky výbavy, která musí být v technicky dokonalém stavu.
- Napínací pásy, pojezdové rolly plachet, napínací mechanismus plachet, uzávěry vrat – přezkoušet jejich funkci a zda nejsou poškozeny.
- Zkontrolovat pevnost lepených spojů.
- Zkontrolovat funkci pohyblivých částí.

Poškození musí být neprodleně odstraněno v autorizovaných servisech Schwarzmüller. Jako náhradní díly smí být použity pouze schválené díly Schwarzmüllerem.

2.2 Přední stěna



Zkontrolovat upevnění všech nýtů a šroubů, zkontrolovat všechny svary na praskliny.



Přední stěna z vnitřní strany: zkontrolovat svary na praskliny u výztuhy mezi přední a boční stěnou.

2.3 Bočnice



Boční stěna z vnitřní i vnější strany: zkontrolovat svary na praskliny.

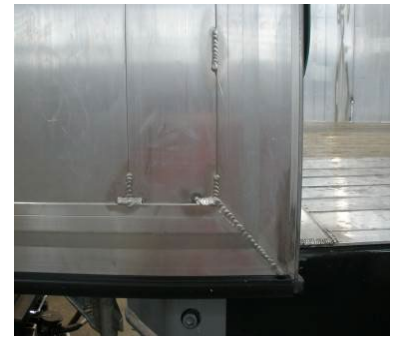


Uložení podpěr: zkontrolovat svary na praskliny.

2.4 Volitelně boční stěna s vraty



Uzávěry a zámky nahoře a dole: zkontrolovat upevnění šroubů.



Boční stěna:
zkontrolovat svary na praskliny.



Přední sloupky:
zkontrolovat upevnění šroubů.



Středové sloupky:
zkontrolovat upevnění šroubů.



Zadní sloupky:
zkontrolovat upevnění šroubů.



Středové sloupky:
zkontrolovat upevnění nýtů,
zkontrolovat řádnou funkčnost závěsů
a příp. poškození, zkontrolovat řádné
upevnění závěsů a případná poškození.



Vrata na boční stěně: zkontrolovat řádnou funkčnost závěsů a příp. poškození,
zkontrolovat řádné upevnění závěsů a případná poškození.



2.5 Zadní stěna



Zkontrolovat upevnění šroubů,
zkontrolovat svary na praskliny.



Zkontrolovat upevnění šroubů,
zkontrolovat svary na praskliny.



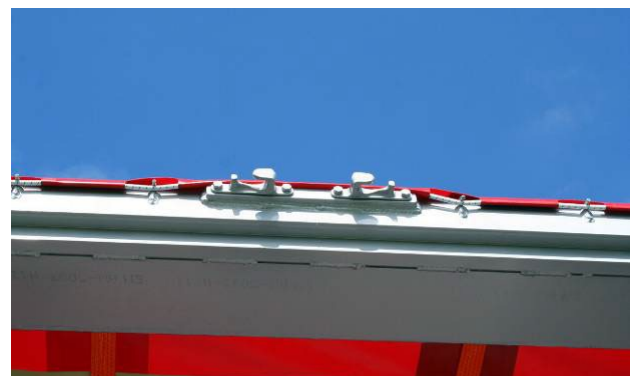
Uzávěr na zadním portálu:
zkontrolovat upevnění šroubů,
zkontrolovat svary na praskliny.



Závěsy: zkontrolovat řádnou funkčnost a případná poškození.
Zkontrolovat řádné upevnění závěsů a případná poškození.



Zadní vrata - dole:
zkontrolovat stav zámků vrat, uzavíracích čepů a
upevnění šroubů.



Zadní vrata - nahoře:
zkontrolovat stav zámků vrat, uzavíracích čepů a
upevnění šroubů.

2.6 Zajišťovací a upínací prvky

Zkontrolujte prosím stav a řádnou funkčnost všech zajišťovacích a upínacích prvků, které se na vozidle nachází v různých provedeních.

Dále je nutno zkontrolovat stav příslušných upevňovacích/ kotvicích prvků.



Upínací třmeny po stranách podlahy.

3. Záznam z ročního přezkoušení

VIN:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

V této části musí být zaznamenána roční předepsaná prohlídka příslušným zkušebním orgánem.
Tato kontrola se záznamem je bezpodmínečně nutná k zachování bezpečnosti silničního provozu a rovněž slouží jako důkaz při silniční kontrole.

Č.	Datum kontroly	Razítko	Jméno a podpis kontrolora
1			
			jméno
2			
			jméno
3			
			jméno
4			
			jméno
5			
			jméno
6			
			jméno
7			
			jméno
8			
			jméno
9			
			jméno

VIN:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Č.	Datum kontroly	Razítko	Jméno a podpis kontrolora
10			
			jméno
11			
			jméno
12			
			jméno
13			
			jméno
14			
			jméno
15			
			jméno
16			
			jméno
17			
			jméno
18			
			jméno
19			
			jméno
20			
			jméno