

Kontroll utförd den: 2024-03-18
 Bilaga nr 1
 Lagerutrymme: Höglager, Låglager. Hall-B
 Fabrikat: _____

PROTOKOLL



Pos nr Pos 1 Stället pos nr läses från vänster till höger.

Pallställ Pos: Höglager 1-10. Låglager 1-14. Hall-B 1-44

Grenställ Pos: _____

Hyllor Pos: _____

Djupstaplingställ Pos: _____

Anmärkningar	Risk		Åtgärdat
Bevakas	●	Skall hållas under observation. Följs upp vid nästa periodiska kontroll inom 12 mån.	
Åtgärdas	●	Åtgärdas inom 4 veckor. Överskrids tiden bedöms den som röd.	
Spärras	●	Säkerhetsrisk. Området spärras av och stället lastas ur.	
Kontrollpunkter		ANMÄRKNING	
1. Vertikala stolpar	x	L-Lager pos1,16 ●	
2. Fastsättning i golv	x		
3. Påkörningsskydd	x		
4. Styrskenor			
5. Konsoller/Arm			
6. Bärbalkar/Bärskenor	x	H-lager pos10,2,1. ●	
7. Barksäkring	x		
8. Ryggstag			
9. Toppstag			
10. Gavelstag/Diagonalstag	x		
11. Pallstopp	x		
12. Bärförmåga/Deformation	x		
13. Tvärbalk	x		
14. Genomskjutningsskydd	x		
15. Bulltar/Skruv	x		
16. Pallinlägg			
17. Golv	x		
18. Grenställsfot			
19. Rasskydd	x	L-Lager pos1,16 ●	
20. Gavelskydd	x		
21. Belastningsskylt	x		
22. Största knäcklängd	x		
23. Övrigt		Bra ordning. Ny Layouter L-Lager.	

Kontrollen utförd av: Borås Truckservice AB / Christer Olsson Tel 033-258820 mobil 0708-914958

Anmärknings	Risk		Åtgärdat
Bevakas		Skall hållas under observation. Följs upp vid nästa periodiska kontroll inom 12 mån.	
Åtgärdas		Åtgärdas inom 4 veckor. Överskrids tiden bedöms den som röd.	
Spärras		Säkerhetsrisk. Området spärras av och stället lastas ur.	
Kontrollpunkter		ANMÄRKNING	
1. Vertikala stolpar			
2. Fastsättning i golv			
3. Påkörningsskydd			
4. Styrskenor			
5. Konsoller/Arm			
6. Bärbalkar/Bärskenor			
7. Barksäkring			
8. Ryggstag			
9. Toppstag			
10. Gavelstag/Diagonalstag			
11. Pallstopp			
12. Bärförmåga/Deformation			
13. Tvärbalk			
14. Genomskjutningsskydd			
15. Bulltar/Skruv			
16. Pallinlägg			
17. Golv			
18. Grenställsfot			
19. Rasskydd			
20. Gavelskydd			
21. Belastningsskylt			
22. Största knäcklängd			
23. Övrigt			