

Tävlingsplats.....

Datum.....

Ryttare.....

Domare: H C M

Häst.....

1	AX X XC	Inridning i arbetsgalopp Halt – Hälsning Arbetstrav	Betyg	S:a	Anmärkingar
2	C CMB	Höger varv Arbetstrav			
3	B BFA	Volt med 10 m diameter Arbetstrav			
4	A DB(M)	Vänd rätt upp Skänkelvikning undan vänster skänkel, kom ut mellan B och M			
5	MCHE	Arbetstrav			
6	E Mellan E och K (E)KA	Volt med 10 m diameter Mellanskritt Mellanskritt			
7	A DE(H)	Vänd rätt upp Skänkelvikning undan höger skänkel, kom ut mellan E och H			
8	HC C CMB B	Mellanskritt Halt – Ryggning ca 6 steg – Framridning i mellanskritt Mellanskritt Vänd till höger			
9	BX Mellan X och E	Mellanskritt Vändning på bakkdelen till höger			
10	Mellan X och B XE	Vändning på bakkdelen till vänster Mellanskritt			
11	Vid E Mellan E och K (E)KA	Vänd till vänster Vänster arbetsgalopp Arbetsgalopp			
12	A	Volt med 15 m diameter i mellangalopp följt av Volt med 10 m diameter i arbetsgalopp			
13	AF FBM M MC	Arbetsgalopp Mellangalopp Övergång till arbetsgalopp Arbetsgalopp			
14	CH HXF F(A)	Arbetstrav Mellantrav Arbetstrav			
15	Mellan F och A	Arbetsgalopp			
16	A	Volt med 15 m diameter i mellangalopp följt av Volt med 10 m diameter i arbetsgalopp			
17	AK KEH före H HC	Arbetsgalopp Ökad galopp Övergång till arbetsgalopp Arbetsgalopp			
18	CA	Serpentin med 3 bågar, enkelt byte varje gång Medellinjen passeras.			
19	AKX XMC	Arbetsgalopp Arbetstrav			
20	CHEXG	Arbetstrav			
21	G	Halt – Hälsning Utridning i fri skritt			
Allmänt					
Intryck	Takt , balans och regelbundenhet (i samtliga gångarter)	Koeff 1			
.	Framåtbjudning (vilja att röra sig framåt, elasticitet, mjukhet i ryggen och bakbensengagemang)	1			
	Lösgjordhet (eftergift på tygeln, formen, accepterade av bettet; harmoni, lätthet och mjukhet vid rörelsernas utförande; uppmärksamhet, förtroende och lydnad)	1			
	Ryttarens sits och hållning - korrektheten och finheten i samt effekten av hjälperna	2			
	Korrektheten i uppvisningen(hörnpasseringar, ridningen mellan rörelserna, programlinjernas följande)	1			
Summa					
Avdrag: Felridning första: 2 p., andra: 4p., tredje uteslutning					
Slutsumma					