

Lätt C:1



Klass: **13589** -

Datum: 2024-04-05

Domare: _____

Plats:

Startnr: _____ Ryttare: _____ Nat: _____ Hästnr: _____ Häst: _____

Tid 4:00 (endast för information), Maxpoäng: 270

		Rörelse	Koefficient	Slutbetyg	Kommentarer
1	A ADXGC	Inridning i arbetstrav Arbetstrav			
2	C CMBXEKA	Höger varv Arbetstrav			
3	AC	Serpentin över medellinjen med 3 bågar			
4	CH HXF FA	Arbetstrav Vänd snett igenom övergång till skritt nära medellinjen, ca 6 skritsteg jämnt fördelade över medellinjen framridning i arbetstrav Arbetstrav			
5	^{Mellan} A och K	Övergång till mellanskritt			
6	KXM	Fri skritt			
7	^{Mellan} M och C	Ta tyglarna - mellanskritt			
8	^{Mellan} C och H	Framridning i arbetstrav			
9	^{Mellan} H och E	Vänster arbetsgalopp			
10	EBE	På mittvolten ett varv i arbetsgalopp			
11	EK(A) ^{Mellan} K och A	Arbetsgalopp Övergång till arbetstrav			
12	(K)AFBX X XEHCM	Arbetstrav Halt - stillastående i c:a 6 sek - framridning i arbetstrav Arbetstrav			
13	^{Mellan} M och B	Höger arbetsgalopp			

Lätt C:1

Startnr: _____ Ryttare: _____ Nat: _____ Hästrnr: _____ Häst: _____

Plats:

		Rörelse	Koefficient	Slutbetyg	Kommentarer
14	BEB	På mittvolten ett varv i arbetsgalopp			
15	BF(A) F och A	Arbetsgalopp Övergång till arbetstrav			
16	(F)AK KF FA	Arbetstrav Halvcirkel, 20 m i diameter, övergång till skritt nära medellinjen, ca 6 skritsteg jämnt fördelade över medellinjen framridning i arbetstrav Arbetstrav			
17	A ADX X	Vänd rätt upp Arbetstrav Halt - hälsning			
		Utridning i fri skritt			

Summa

Allmänt intryck

- Hästens gångarter (renhet och regelbundenhet) och tempo
- Hästens form (eftergift på tygeln)
- Ryttarens sits och hållning
- Ryttarens inverkan (korrektheten i och effekten av hjälperna)
- Korrektheten i uppvisningen (hörnpasseringar, ridningen mellan rörelserna och programlinjernas följande)

Summa

Avdrag

- Felridning första gången 2p
Felridning andra gången 4p
Felridning tredje gången uteslutning

Summa

		Kommentarer:
1		
2		
3		
4		
5		
		Slutbetyg i %:

Arrangör:
(exakt adress)

Domarens underskrift: