

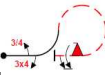


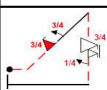
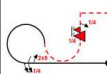
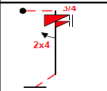

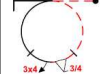
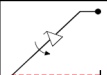

# Domarprotokoll Unlimited 2021

Domare (ringas in av sekr. vid 1:a inknappningen)	1	2
---	---	---



Startnr.		Pilot :	
----------	--	---------	--

Pilot <u>och</u> instrumentbräda finns i modellen?	Ja <input type="checkbox"/>
Kontrolleras av flygdomare vid första start !	Nej <input type="checkbox"/>

			Omgång 1		Omgång 2		Omgång 3		Omgång 4		Okänt		
Manöver			K	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2
1		Rollercoaster	50										
2		Hammerhead	60										
3		Rollande cirkel	45										
4		Hajtand	57										
5		Rollercoaster	56										
6		Spinn	20										
7		Humpty	64										
8		Hängande looping	31										
9		Blade	29										
10		Liggande humpty	48										
Buller		Bullerpoäng (Heltal mellan 0 och 10)	15										
ACS *		ACS poäng (Airspace Control Score) (ej ½ poäng)	15										
Avbrott *		Antal avbrott per sekvens											
Checksum Total (från score-programmet) :													
Checksum är en poängtotal för att enkelt kontrollera inknappningen.													
			Domar-sign.										

ACS, Airspace Control Score. Det är oerhört svårt att döma en "box" i modellflyg. Att döma en manöver som "utanför" är ett tufft beslut. IMAC sätter istället poäng på ACS, ett betyg på hur väl man disponerar lufterummet. En pilot som flyger extremt stort och långt ut i kanterna ges lägre poäng än en pilot som flyger mer disponerat och där domarna kan se modellen hela tiden. Endast hela poäng utdelas.

Avbrott. I protokollet ovan markeras varje avbrott under sekvensen. Antalet avbrott summeras och fylls i.