

## 360° Panorama mit MiniRotor und APS-C/DX-Kamera ( $\varnothing \approx 28\text{mm}$ Crop $\approx 1,5$ )

f [mm]	VFOV (portrait)	HFOV (portrait)	Rotations- Winkel	Aufnahmen für 360°	Überlapp	Position Federelement
8 (F)	180°	116°	90°	4	22 %	A2
10,5 (F)	137°	87°	72°	5	17 %	B2
			60°	6	31 %	C2
10	100°	76°	60°	6	21 %	C2
14	78°	57°	45°	8	21 %	A1
16	73°	52°	45°	8	13 %	A1
				10	30 %	B1
18	67°	47°	36°	10	23 %	B1
20	61°	42°	36°	10	15 %	B1
			30°	12	29 %	C1
24	53°	36°	30°	12	16 %	C1

