

# KREILING®

<b>Technische Daten</b>					
<b>Offset Antenne</b>		<b>60 cm</b>	<b>80 cm</b>	<b>85 cm</b>	<b>100 cm</b>
Durchmesser Schüssel (ausen)	mm	570 x 640 mm	740 x 840 mm	850 x 850 mm	950 x 1050 mm
Gewinn 10,70 - 11,70 GHz	dBi	35,0	38,0	38,4	39,8
Gewinn 11,70 - 12,50 GHz	dBi	35,3	38,7	39,1	40,5
Gewinn 12,50 - 12,75 GHz	dBi	35,8	39,2	39,5	40,9
Halbwertsbreite	deg.	< 2,7°	< 2°	< 2°	< 1,8°
Kreuzpolarisations-Entkopplung	dB	> 27 dB	> 27 dB	> 27 dB	> 27 dB
Spannbereich der Mastschelle	mm	32 - 50 mm	32 - 60 mm	32 - 76 mm	32 - 76 mm
Einstellbereich Elevation**	deg.	15° - 50°	15° - 50°	15° - 50°	15° - 50°
F/D Verhältnis		0,6	0,6	0,6	0,55
Offset-Winkel	deg.	25°	25°	21,5°	25°
Windlast bei 72km/h	kg.	10	17	21	30
Windlast bei 144km/h	kg.	41	69	85	119
Windlast bei 216km/h	kg.	92	156	192	268
**größerer Einstellbereich verfügbar, abhängig von den verschiedenen Modellen					