

Elementtype	Aantal velden	Dakhelling											
		15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70
ES D 21.5x98	eenvelds	2100	2250	2250	2270	2280	2280	2280	2280	2330	2380	2440	2510
	meervelds*	2910	3180	3180	3190	3180	3150	3130	3110	3150	3200	3250	3320
	overstek	720	790	790	790	790	780	780	770	780	800	810	830
ES D 21.5x123	eenvelds	2550	2730	2730	2750	2760	2760	2760	2770	2830	2890	2960	3050
	meervelds*	3520	3840	3840	3850	3850	3810	3780	3750	3810	3870	3940	4010
	overstek	880	960	960	960	960	950	940	930	950	960	980	1000
ES D 21.5x145	eenvelds	2930	3130	3140	3170	3180	3180	3180	3190	3250	3330	3410	3510
	meervelds*	4040	4420	4410	4430	4420	4380	4340	4320	4380	4450	4520	4610
	overstek	1010	1100	1100	1100	1100	1090	1080	1080	1090	1110	1130	1150
ES D 24.0x170	eenvelds	3450	3680	3690	3720	3740	3740	3740	3750	3820	3910	4010	4120
	meervelds*	4750	5190	5180	5200	5190	5140	5100	5070	5140	5230	5320	5420
	overstek	1180	1290	1290	1300	1290	1280	1270	1260	1280	1300	1330	1350
ES D 28.0x196	eenvelds	4040	4320	4330	4360	4380	4380	4390	4400	4490	4590	4700	4840
	meervelds*	5580	6090	6080	6110	6090	6040	5990	5950	6040	6130	6240	6360
	overstek	1390	1520	1520	1520	1520	1510	1490	1480	1510	1530	1560	1590
ES D 28.0x221	eenvelds	4490	4790	4800	4840	4860	4860	4870	4880	4980	5100	5230	5380
	meervelds*	6200	6760	6750	6780	6770	6710	6660	6620	6710	6820	6940	7070
	overstek	1550	1690	1680	1690	1690	1670	1660	1650	1670	1700	1730	1760
ES D 34.0x246	eenvelds	5170	5510	5530	5570	5600	5600	5610	5630	5740	5870	6030	6200
	meervelds*	7160	7800	7790	7830	7810	7740	7690	7640	7750	7870	8010	8170
	overstek	1790	1950	1940	1950	1950	1930	1920	1910	1930	1960	2000	2040

Uitgangspunten:

Windgebied 2 onbebouwd

Dakbedekking: 50 kg/m²

* Bij meervelds overspanning moet het kleinere veld tenminste 1/3 van het grotere veld bedragen

* Voor donkergrijs gemarkeerde waarden moet 6000 worden gelezen i.v.m. de maximale productielengte.