

N

20220905



NC-ECO S-Serie

Miljövänliga belysningsstolpar för lokalgator och större vägar

En helt ny typ av HE (high energy) miljövänliga krocksäkra belysningsstolpar enligt 12767 HE2/HE3 i längderna 8–12 meter, med eller utan armar.

Alla stolparna har samma koniska design och unika fördelar som lång livslängd, vilket innebär lägre livs-

cykelkostnad. När du väljer att köpa en belysningsstolpe av oss gör du ett hållbart och klimatsmart val.

Har ni större eller tyngre armaturer så kontakta oss för hållfasthetskontroll.

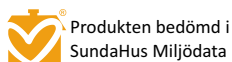
Vi lämnar 20-års garanti på alla våra produkter från Northcone.

Teknisk data – NC-ECO S-Serie:

Konstruktion:	Konisk rak stolpe med eller utan arm.
Material:	Höghållfast stål.
Ytbeläggning:	Legering av magnelis. 35 års teknisk livslängd i C4-miljö.
Lucka och insats:	Förberedd för stolpinsats. Lucköppning S80 72x400 och S100, S120 70x400m(bxh), centrum 1200mm över mark. Lucka med MRT-TM6x16 A2 RF säkerhetsskruv.
Eftergivlighet:	Eftergivliga och certifierad enligt SS-EN 12767 (100HE2: S100, S120 och 70HE3: S80).
Miljöpåverkan:	Miljöbelastningen är beräknad enligt metoderna ReCiPe (total påverkan), IPCC GWP 100 (klimat) och USEtox (gifter). Ca 10–50 % lägre påverkan jämfört med traditionell teknik/produkt.
Laster:	Designad enligt EN40. Terrängfaktor II samt. Övriga laster, se produktdata nedan. Har ni större eller tyngre armaturer så kontakta oss för hållfasthetskontroll.

E-nummer	Benämning	LPH (m)	Diameter botten (mm)	Diameter topp (mm)	Vikt (kg)	Ref. vind (m/s)	Armatyr area (m ²)	Armatyr vikt (kg)	Last-klass
77 712 82	NC-ECO S80 E0	8	142	60	56	26	0,16	12	A
77 717 59	NC ECO S80 E10	8	142	60	60	26	0,16	12	A
77 712 85	NC-ECO S80 E15	8	142	60	62	26	0,14	12	A
77 717 43	NC-ECO S80 E20	8	142	60	64	26	0,08	12	A
77 717 85	NC ECO S80 D03	8	142	60	60	26	2x0,10	2x8	A
77 712 83	NC-ECO S80 D10	8	142	60	63	24	2x0,16	2x5,5	A
77 712 83	NC-ECO S100 E0	10	195	60	83	26	0,16	12	A
77 717 60	NC-ECO S100 E10	10	195	60	87	26	0,16	12	A
77 712 86	NC-ECO S100 E15	10	195	60	89	26	0,16	12	A
77 717 61	NC ECO S100 E20	10	195	60	91	26	0,16	12	A
77 714 91	NC-ECO S100 E25	10	195	60	93	24	0,16	9	A
77 717 86	NC ECO S100 D06	10	195	60	88	26	2x0,10	2x12	A
77 712 68	NC ECO S100 D10	10	195	60	91	26	2x0,08	2x9	A
77 714 63	NC-ECO S100 D15	10	195	60	95	24	2x0,08	2x11	A
77 717 89	NC-ECO S100 K3x0,3	10	195	60	87	26	3x0,10	3x9	A
77 712 84	NC-ECO S120 E0	12	220	60	106	26	0,16	12	A
77 712 87	NC-ECO S120 E15	12	220	60	118	24	0,14	12	A
77 718 09	NC ECO S120 E20	12	220	60	112	24	0,10	10	A
77 717 87	NC ECO S120 E25	12	220	60	119	24	0,08	11	A
77 714 65	NC-ECO S120 D0,5	12	220	60	116	24	2x0,16	2x11	A

Montering Cetong			Montering					
Benämning	Rek Fundament	Kilring C 6 grader	Rek Fundament SJ4	Kilring M 12 grader	Rek Fundament Lujabetoni RBJ-SB6	Kilring Lujabetoni	Täckåpa	Lucka
NC-ECO S80	E 77 787 40	E 77 714 28					E 77 714 31	E 77 714 07
NC-ECO S100			E 77 784 12	E 77 714 29	4607204	7771652	E 77 713 91	E 77 714 08
NC-ECO S120			E 77 784 14	E 77 714 30			E 77 714 32	E 77 714 09



Vi har bedömda produkter hos Byggarubedömningen.

