

		L x B x H	VUILWERK		SCHOONWERK			
Groep	Steentype	Afmeting mm	LB	KL	LS	LS FIJN	GS	GG
2000	Waal Formaat	210 x 100 x 52						
9000	Amstel Formaat	210 x 100 x 72						
4000	Maas Formaat	210 x 100 x 83						
4100 MLS	Maas Formaat MLS	210 x 100 x 83						
6100	Maas Formaat 12	210 x 120 x 83						
6300	Dubbel Maas Formaat	210 x 140 x 83						
3000	Moduul Formaat 9/9	190 x 90 x 90						
6200	Moduul Formaat 14/9	190 x 140 x 90						
9800	2DF	240 x 115 x 115						
9700	NF	240 x 115 x 72						

		L x B x H	VUILWERK		SCHOONWERK			
Groep	Blokken 19 cm	Afmeting mm	LB	KL	LS	LS FIJN	GS	GG
200	9/19	290 x 90 x 190						
100	10/19 Hol	290 x 100 x 190						
300	10/19	290 x 100 x 190						
600	12/19	290 x 120 x 190						
700	14/19	290 x 140 x 190						
900	19/19	290 x 190 x 190						
1000	20/19	290 x 200 x 190						
1011/1012	20/19x22	220 x 200 x 190						
9200	24/19	290 x 240 x 190						
1200	26/19	220 x 260 x 190						
1400	32/19	180 x 320 x 190						

		L x B x H	VUILWERK		SCHOONWERK			
Groep	Blokken 24 cm	Afmeting mm	LB	KL	LS	LS FIJN	GS	GG
500	10/24	325 x 100 x 240						
9400	10/24/43	430 x 100 x 240						
800	14/24	325 x 140 x 240						
1100	20/24	325 x 200 x 240						
1300	26/24	220 x 260 x 240						
1500	32/24	200 x 320 x 240						

		L x B x H	VUILWERK		SCHOONWERK			
Groep	SM Blokken	Afmeting mm	LB	KL	LS	LS FIJN	GS	GG
8100	SM 10/19	297 x 100 x 190						
8600	SM 12/19	297 x 120 x 190						
8700	SM 14/19	297 x 140 x 190						
8900	SM 21/19	197 x 214 x 190						

		L x B x H	VUILWERK		SCHOONWERK			
Groep	SM Blokken ECO	Afmeting mm	LB	KL	LS	LS FIJN	GS	GG
8010	ECO 10/19	297 x 100 x 190						
8600	ECO 12/19	297 x 120 x 190						
8700	ECO 14/19	297 x 140 x 190						
8900	ECO 21/19	197 x 214 x 190						

		L x B x H	VUILWERK		SCHOONWERK			
Groep	Blokken	Afmeting mm	LB	KL	LS	LS FIJN	GS	GG
400	10x20x30	300 x 100 x 200						
422	14/20	290 x 140 x 200						

Code	Type		
..01	VW Vuilwerk Lichtbeton		Leverbaar, indien op voorraad
..02	VW Vuilwerk Klinker		Niet leverbaar
..03	LS Lichtbeton Structuur		
..04	LS Fijn Lichtbeton Structuur Fijn		
..60	GS Grindbeton Structuur		
..61	GG Grindbeton Glad		

		Laag st.		TRANSPORT				VERBRUIK	
		1	2	Gewicht per stuk		Volle Vracht		Met	Zonder
Steen type	St./M2			Lichtbeton	Klinker	Lichtbeton	Klinker	Stootvoeg	Stootvoeg
Waal Formaat	72		228	2,1	2,2	15048	14592	19,9	NVT
Amstel Formaat	55		180	2,9	3,0	11160	10440	16,2	NVT
Maas Formaat	48		156	3,2	3,5	10098	9108	14,8	NVT
Maas Formaat MLS	48		156	3,2	3,5	9984	9048	14,8	NVT
Maas Formaat 12	48		130	3,8	4,2	8320	7540	17,8	NVT
Dubbel Maas Formaat	48		104	4,5	5,0	7072	6448	20,7	NVT
Moduul Formaat 9/9	50		168	2,9	3,1	11088	10416	13,1	NVT
Moduul Formaat 14/9	50		96	4,5	5,0	7104	6528	20,3	NVT
2DF	33		100	5,8	6,4	5600	5000	13,5	NVT
NF	50		150	3,6	4,0	9000	8100	18,1	NVT

				Gewicht per stuk		Volle Vracht		Met	Zonder
				Lichtbeton	Klinker	Lichtbeton	Klinker	Stootvoeg	Stootvoeg
Blokken 19 cm	St./M2	1	2	Lichtbeton	Klinker	Lichtbeton	Klinker	Stootvoeg	Stootvoeg
9/19	16,5		44	7,2	8,3	4400	3872	11,4	8,6
10/19 Hol	16,5		40	8,4	9,6	3840	3360	12,2	9,1
10/19	16,5	27		9,5	10,5	3375	3024	12,2	9,1
12/19	16,5		36	10,9	12,2	2952	2592	14,3	10,5
14/19	16,5	18	28	11,7	13,2	2736	2430	17,6	13,2
19/19	16,5		20	14,9	16,7	2160	1920	26,6	20,6
20/19	16,5	12		16,0	17,8	1980	1800	27,4	21,1
20/19x22	21,7	16		12,2	13,6	2624	2368	29	22,7
24/19	16,5		16	19,8	21,9	1616	1472	34,9	20,3
26/19	21,5	20		14,8	16,7	2160	1920	46,6	35,9
32/19	26,5	15		15,5	17,3	2070	1860	69,9	53,9

				Gewicht per stuk		Volle Vracht		Met	Zonder
				Lichtbeton	Klinker	Lichtbeton	Klinker	Stootvoeg	Stootvoeg
Blokken 24 cm	St./M2	1	2	Lichtbeton	Klinker	Lichtbeton	Klinker	Stootvoeg	Stootvoeg
10/24	12	30	40	13,5	15,0	2340	2160	10,5	7,7
10/24/43	9,5	18			19,9		1620	9,2	6,3
14/24	12	21		16,8	18,7	1890	1722	15,2	11,2
20/24	12	15		24,7	27,7	1290	1170	23,5	17,7
26/24	17,5	20		19,9	22,4	1600	1440	44,4	33,5
32/24	19,5	15		22,0	24,8	1440	1290	62,1	47,5

				Gewicht per stuk		Volle Vracht		Met	Zonder
				Lichtbeton	Klinker	Lichtbeton	Klinker	Stootvoeg	Stootvoeg
SM Blokken	St./M2	1	2	Lichtbeton	Klinker	Lichtbeton	Klinker	Stootvoeg	Stootvoeg
SM 10/19	16,5	27	40	10,0	11,1	3078	2808	n.v.t.	5
SM 12/19	16,5	21		12,2	13,5	2520	2310	n.v.t.	6
SM 14/19	16,5	18		14,4	16	2160	1944	n.v.t.	7
SM 21/19	25	30		12,0	13,3	2580	2340	n.v.t.	10,7

				Gewicht per stuk		Volle Vracht		Met	Zonder
				Lichtbeton	Klinker	Lichtbeton	Klinker	Stootvoeg	Stootvoeg
SM Blokken ECO	St./M2	1	2	Lichtbeton	Klinker	Lichtbeton	Klinker	Stootvoeg	Stootvoeg
ECO 10/19	16,5	27	40	7,4		4320		n.v.t.	5
ECO 12/19	16,5	21		8,8		3654		n.v.t.	6
ECO 14/19	16,5	18		10,4		3060		n.v.t.	7
ECO 21/19	25	30		8,8		3540		n.v.t.	10,7

				Gewicht per stuk		Volle Vracht		Met	Zonder
				Lichtbeton	Klinker	Lichtbeton	Klinker	Stootvoeg	Stootvoeg
Blokken	St./M2	1	2	Lichtbeton	Klinker	Lichtbeton	Klinker	Stootvoeg	Stootvoeg
10x20x30	15 29 43		40	11,1	12,3	2808	2640	8 24 40	n.v.t.
14/20	15,9	18	28	n.v.t.	13,7		2250	17,6	13,2

VERBRUIK

Het opgegeven verbruik is excl. 25% morsverlies

Volle vracht is een indicatie, het maximale gewicht per vrachtwagen bedraagt tussen de 30 en 31 ton en wordt afgestemd met de vervoerder.

Zet- en Drukfouten voorbehouden



		L x B x H	VUILWERK		SCHOONWERK			
Groep	Lijmblokken HLE	Afmeting mm	LB	KL	LS	LS FIJN	GS	GG
1600	HLE 67 / 298	297 x 67 x 298						
1600	HLE 100/198	297 x 100 x 198						
1600	HLE 120/198	297 x 120 x 198						
1600	HLE 150/198	297 x 150 x 198						
1600	HLE 214/98	297 x 214 x 98						

		L x B x H	VUILWERK		SCHOONWERK			
Groep	Lijmblokken MLE	Afmeting mm	LB	KL	LS	LS FIJN	GS	GG
16000	MLE 100/298	597 x 100 x 298						
16000	MLE 120/198	597 x 120 x 298						
16000	MLE 150/298	597 x 150 x 298	in ontwikkeling					
16000	MLE 214/198	597 x 210 x 298	in ontwikkeling					

		L x B x H	VUILWERK		SCHOONWERK			
Groep	Lijmblokken HLE-V	Afmeting mm	LB	KL	LS	LS FIJN	GS	GG
7100	HLE-V 70/198	297 x 70 x 198						
7060	HLE-V 100/198	297 x 100 x 198						
7060-H	HLE-V 100/198-H	147,5 x 100 x 198						
7060-E	HLE-V 100/198-E	97 x 100 x 198						
7200	HLE-V 120/198	297 x 120 x 198						
7200-H	HLE-V 120/198-H	147,5 x 120 x 198						
7200-E	HLE-V 120/198-E	117 x 120 x 198						
7500	HLE-V 150/198	297 x 150 x 198						
7500-H	HLE-V 150/198-H	147,5 x 150 x 198						
7500-E	HLE-V 150/198-E	147,5 x 150 x 198						
7700	HLE-V 214/198	297 x 214 x 198						
7700-H	HLE-V 214/198-H	147,5 x 214 x 198						

		L x B x H	VUILWERK		SCHOONWERK			
Groep	Stapelblokken	Afmeting mm	LB	KL	LS	LS FIJN	GS	GG
8330	Stapelblokken 14	390 x 140 x 200						
8331	Stapelblokken 19	490 x 190 x 200						
8332	Stapelblokken 29	390 x 290 x 200						

		L x B x H	VUILWERK		SCHOONWERK			
Groep	Separatieplaatje	Afmeting mm	LB	KL	LS	LS FIJN	GS	GG
9565	Plaatje 7/25	200 x 70 x 250						
9567	Plaatje 7/19	290 x 70 x 190						

		L x B x H	VUILWERK		SCHOONWERK			
Groep	Straatstenen	Afmeting mm	LB	KL	LS	LS FIJN	GS	GG
9694	Straatsteen Rood	210 x 103 x 80						
9695	Straatsteen Grijs	210 x 103 x 80						
9696	Straatsteen Antraciet	210 x 103 x 80						

Groep	BIA Lijm
11980	BIA Lijmmortel 947 Grijs 25 Kg. (per pallet 42 zakken)
12980	BIA Steenlijm 880 ml. (12 st. per doos)

Code	Type	
..01	VW Vuilwerk Lichtbeton	
..02	VW Vuilwerk Klinker	
..03	LS Lichtbeton Structuur	
..04	LS Fijn Lichtbeton Structuur Fijn	
..60	GS Grindbeton Structuur	
..61	GG Grindbeton Glad	

	Leverbaar, indien op voorraad
	Niet leverbaar

		Laag st.		TRANSPORT				VERBRUIK	
		1	2	Gewicht per stuk		Volle Vracht		Met	Zonder
Lijmblokken HLE	St./M2			Lichtbeton	Klinker	Lichtbeton	Klinker	Stootvoeg	Stootvoeg
HLE 67 / 298	11	36		10,0		3204		2,0	2,0
HLE 100/198	16,5	39		10,0	12,0	3198	2691	3,5	3,5
HLE 120/198	16,5	33		12,0	13,5	2706	2376	4,3	4,3
HLE 150/198	16,5	27		15,0	18,0	2160	1782	5,4	5,4
HLE 214/98	33,3	12		11,5	12,0	2520	2760	11,3	11,3

				Gewicht per stuk		Volle Vracht		Met	Zonder
				Lichtbeton	Klinker	Lichtbeton	Klinker	Stootvoeg	Stootvoeg
Lijmblokken MLE	St./M2	1	2						
MLE 100/298	5,5	16			33,0	960	864	3	3
MLE 120/198	5,5	14			38,0	784	700	3	3
MLE 150/298	5,5								
MLE 214/198	5,5								

Vellingkantblokken				Gewicht per stuk		Volle Vracht		Met	Zonder
				Lichtbeton	Klinker	Lichtbeton	Klinker	Stootvoeg	Stootvoeg
Lijmblokken HLE-V	St./M2	1	2						
HLE-V 70/198	16,5	36			8,0		3816	2	1,2
HLE-V 100/198	16,5	26			11,3		2704	3,2	1,6
HLE-V 100/198-H		39			5,7				
HLE-V 100/198-E		39			3,8				
HLE-V 120/198	16,5	22			13,7		2288	3,9	2,2
HLE-V 120/198-H		44			6,7				
HLE-V 120/198-E		33			5,4				
HLE-V 150/198	16,5	18			13,8		2250	4	1,8
HLE-V 150/198-H		27			8,6				
HLE-V 150/198-E		27			8,6				
HLE-V 214/198	16,5	12			24,6		1248	6,9	5,4
HLE-V 214/198-H		24			12,2				

		Per Pak		Gewicht per stuk		Volle Vracht		Met	Zonder
		St.		Lichtbeton	Klinker	Lichtbeton	Klinker	Stootvoeg	Stootvoeg
Stapelblokken	St./M2								
Stapelblokken 14	12,5	120			12,5				
Stapelblokken 19	10	72			21,0				
Stapelblokken 29	12,5	60			21,0				

				Gewicht per stuk		Volle Vracht		Met	Zonder
				Lichtbeton	Klinker	Lichtbeton	Klinker	Stootvoeg	Stootvoeg
Separatieplaatje	St./M2	1	2						
Plaatje 7/25	18		90	5,0	n.v.t.	6480		5,9	n.v.t.
Plaatje 7/19	16,5	36		5,8	n.v.t.	6048		5,7	n.v.t.

				Gewicht per stuk		Volle Vracht		Met	Zonder
				Lichtbeton	Klinker	Lichtbeton	Klinker	Stootvoeg	Stootvoeg
Straatstenen	St./M2	1	2						
Straatsteen Rood	45	32			3,9		8000		
Straatsteen Grijs	45	32			3,9		8000		
Straatsteen Antraciet	45	32			3,9		8000		

VERBRUIK

Het opgegeven verbruik is excl. 25% morsverlies

Volle vracht is een indicatie, het maximale gewicht per vrachtwagen bedraagt tussen de 30 en 31 ton en wordt afgestemd met de vervoerder.

Zet- en Drukfouten voorbehouden