

Kavelmodel gemeente Osterhout (2025)

Waardegebied	Typeaanduiding	0	150	200	250	300	350	400	450	500	600	650	700	875	900	950	1050	1150	1200	1250	1400	1500	1625	1750	2000	2250	2500	3000
OH001	A	450								225				112,5						56,3			28,2		14,1			
OH001	AW	450								225				112,5						56,3			28,2		14,1			
OH001	B	450				225															56,3			28,2		14,1		
OH001	BG	450					225							112,5							56,3			28,2		14,1		
OH001	C	450		225						112,5											56,3			28,2		14,1		
OH001	D	450		225						112,5											56,3			28,2		14,1		
OH001	G	225			112,5					56,3											28,2			14,1				
OH001	H	450	225					112,5					56,3								28,2			14,1				
OH001	J	450								225				112,5							56,3			28,2		14,1		
OH001	K	450								225				112,5							56,3			28,2		14,1		
OH001	Y	450								225				112,5							56,3			28,2		14,1		
OH001	Z	0																										
OH002	A	345								172,5											86,3			43,2		21,6		10,8
OH002	AW	345								172,5											86,3			43,2		21,6		10,8
OH002	B	345				172,5							86,3								43,2			21,6		10,8		
OH002	BG	345					172,5						86,3								43,2			21,6		10,8		
OH002	C	345		172,5									86,3								43,2			21,6		10,8		
OH002	D	345		172,5									86,3								43,2			21,6		10,8		
OH002	G	170			85					42,5				21,3							10,7			5,4				
OH002	H	345	172,5					86,3					43,2								21,6			10,8				
OH002	J	345								172,5				86,3							43,2			21,6		10,8		
OH002	K	345								172,5				86,3							43,2			21,6		10,8		
OH002	Y	345								172,5				86,3							43,2			21,6		10,8		
OH002	Z	0																										
OH003	A	475								237,5				118,8							59,4			29,7		14,9		
OH003	AW	475								237,5				118,8							59,4			29,7		14,9		
OH003	B	475				237,5						118,8									59,4			29,7		14,9		
OH003	BG	475					237,5						118,8								59,4			29,7		14,9		
OH003	C	475		237,5									118,8								59,4			29,7		14,9		
OH003	D	475		237,5									118,8								59,4			29,7		14,9		
OH003	G	240			120					60				30							15			7,5				
OH003	H	475	237,5						118,8				59,4								29,7			14,9				
OH003	J	475								237,5				118,8							59,4			29,7		14,9		
OH003	K	475								237,5				118,8							59,4			29,7		14,9		
OH003	Y	475								237,5				118,8							59,4			29,7		14,9		
OH003	Z	0																										
OH004	A	370								185				92,5							46,3			23,2		11,6		5,8
OH004	AW	370								185				92,5							46,3			23,2		11,6		5,8
OH004	B	370				185							92,5								46,3			23,2		11,6		5,8
OH004	BG	370					185						92,5								46,3			23,2		11,6		5,8
OH004	C	370		185									92,5								46,3			23,2		11,6		5,8
OH004	D	370		185									92,5								46,3			23,2		11,6		5,8
OH004	G	185			92,5					46,3				23,2							11,6			5,8				
OH004	H	370	185					92,5					46,3								23,2			11,6		5,8		
OH004	J	370								185				92,5							46,3			23,2		11,6		5,8
OH004	K	370								185				92,5							46,3			23,2		11,6		5,8
OH004	Y	370								185				92,5							46,3			23,2		11,6		5,8
OH004	Z	0																										
OH005	A	370								185				92,5							46,3			23,2		11,6		5,8
OH005	AW	370								185				92,5							46,3			23,2		11,6		5,8
OH005	B	370				185							92,5								46,3			23,2		11,6		5,8
OH005	BG	370					185						92,5								46,3			23,2		11,6		5,8
OH005	C	370		185									92,5								46,3			23,2		11,6		5,8
OH005	D	370		185									92,5								46,3			23,2		11,6		5,8
OH005	G	185			92,5					46,3				23,2							11,6			5,8				
OH005	H	370	185					92,5					46,3								23,2			11,6		5,8		
OH005	J	370								185				92,5							46,3			23,2		11,6		5,8
OH005	K	370								185				92,5							46,3			23,2		11,6		5,8
OH005	Y	370								185				92,5							46,3			23,2		11,6		5,8
OH005	Z	0																										
OH006	A	425								212,5				106,3							53,2			26,6		13,3		
OH006	AW	425								212,5				106,3							53,2			26,6		13,3		
OH006	B	425				212,5							106,3								53,2			26,6		13,3		
OH006	BG	425					212,5						106,3								53,2			26,6		13,3		
OH006	C	425		212,5									106,3								53,2			26,6		13,3		
OH006	D	425		212,5									106,3								53,2			26,6		13,3		
OH006	G	210			105					52,5				26,3							13,2			6,6				
OH006	H	425	212,5							106,3				53,2							26,6			13,3		6,6		
OH006	J	425								212,5				106,3							53,2			26,6		13,3		
OH006	K	425								212,5				106,3							53,2			26,6		13,3		
OH006	Y	425								212,5				106,3							53,2			26,6		13,3		
OH006	Z	0																										
OH007	A	425								212,5				106,3							53,2			26,6		13,3		
OH007	AW	425								212,5				106,3							53,2			26,6		13,3		
OH007	B	425				212,5							106,3								53,2			26,6		13,3		
OH007	BG	425					212,5						106,3								53,2			26,6		13,3		
OH007	C	425		212,5									106,3								53,2			26,6		13,3		
OH007	D	425		212,5																								

