



HERITAGE ECO SOLUTIONS

WASTEGONE

Eco Decomposition System

PRODUCTSPECIFICATIES

	MODEL WG5T	MODEL WG10T
• CAPACITEIT (TON/24 UUR)	5	10
AFMETINGEN (L x B x H IN METERS)		
• INSTALLATIE	17,5 x 8,5 x 5,0	18,0 x 8,5 x 5,0
• BENODIGDE WERKVLOER INPUT	20,5 x 11,5 x 5,0	21,0 x 11,5 x 5,0
• INVOERFREQUENTIE (PER UUR)*		
• KILOGRAM PER INVOER	2 - 3	2 - 3
• INVOERTYPE	413 - 625	925 - 1.250
• AANSTURING TRECHTERLUIK	AUTO/MANUEEL	AUTO/MANUEEL
STROOMVERBRUIK SECUNDAIRE APPARATUUR (kW/UUR)		
• 3 NATTE GASWASSERS (5 HP)		
• PLC	4,5	4,5
• TRECHTERLUIK (2 HP)	TE	TE
• TRANSPORTBAND TBV AFVAL (2 HP)	VERWAARLOZEN	VERWAARLOZEN
• TRANSPORTBAND TBV AS (2 HP)	1,5	1,5
• VENTILATIE + 3 WATERPOMPEN (5 HP)	1,5	1,5
	2,25	2,25
WATERVERBRUIK (LITERS/3 MAANDEN)		
• 3 WATERTANKS (1,5 M ³ /TANK)	3,75	3,75
	4500	4500
OUTPUT**		
• ECOLOGISCH AS (KG/24 UUR)	17	33
• BIO-SLIB (KG/24 UUR)	TE	TE
• MAXIMALE STROOMOPBRENGST (kW/UUR)	VERWAARLOZEN	VERWAARLOZEN
• MAXIMALE WARMTEOPBRENGST (kJ/s)	60	120
	262	523

DE SPECIFICATIES KUNNEN VERANDEREN ALS GEVOLG VAN CONTINUE PRODUCTVERBETERING

* Afhankelijk van de calorische waarde van het vaste afval

** Geschatte opbrengst op basis van gemengd vast afval en diens samenstelling



HERITAGE ECO SOLUTIONS

WASTEGONE

Eco Decomposition System

PRODUCTSPECIFICATIES

	MODEL WG20T	MODEL WG40T	MODEL WG60T
• CAPACITEIT (TON/24 UUR)	20	40	60
AFMETINGEN (L x B x H IN METERS)			
• INSTALLATIE	19,0 x 8,8 x 5,5	19,5 x 8,8 x 7,0	19,5 x 9,0 x 7,0
• BENODIGDE WERKVLOER INPUT	22,0 x 11,8 x 5,5	22,5 x 11,8 x 7,0	22,5 x 12,0 x 7,0
• INVOERFREQUENTIE (PER UUR)*			
• KILOGRAM PER INVOER	2 - 3	2 - 3	2 - 3
• INVOERTYPE	1.650 - 2.500	3.300 - 5.000	5.950 - 7.500
• AANSTURING TRECHTERLUIK	AUTO/MANUEEL	AUTO/MANUEEL	AUTO/MANUEEL
STROOMVERBRUIK SECUNDAIRE APPARATUUR (kW/UUR)	VIA PLC	VIA PLC	VIA PLC
• 3 NATTE GASWASSERS (5 HP)			
• PLC	4,5	4,5	4,5
• TRECHTERLUIK (2 HP)	TE VERWAARLOZEN	TE	TE
• TRANSPORTBAND TBV AFVAL (2 HP)	1,5	VERWAARLOZEN	VERWAARLOZEN
• TRANSPORTBAND TBV AS (2 HP)	1,5	1,5	1,5
• VENTILATIE + 3 WATERPOMPEN (5 - 7,5 HP)	2,25	1,5	1,5
	3,75	2,25	2,25
WATERVERBRUIK (LITERS/3 MAANDEN)		5,60	5,60
• 3 WATERTANKS (1,5 M ³ /TANK)	4500	4500	4500
OUTPUT**			
• ECOLOGISCH AS (KG/24 UUR)	66	132	198
• BIO-SLIB (KG/24 UUR)	TE	TE	TE
• MAXIMALE STROOMOPBRENGST (kW/UUR)	VERWAARLOZEN	VERWAARLOZEN	VERWAARLOZEN
• MAXIMALE WARMTEOPBRENGST (kJ/s)	220	400	620
	1046	2092	3138

DE SPECIFICATIES KUNNEN VERANDEREN ALS GEVOLG VAN CONTINUE PRODUCTVERBETERING

* Afhankelijk van de calorische waarde van het vaste afval

** Geschatte opbrengst op basis van gemengd vast afval en diens samenstelling



HERITAGE ECO SOLUTIONS

WASTEGONE

Eco Decomposition System

PRODUCTSPECIFICATIES

	MODEL WG80T	MODEL WG100T
• CAPACITEIT (TON/24 UUR)	80	100
AFMETINGEN (L x B x H IN METERS)		
• INSTALLATIE	17,0 x 9,5 x 7,0	18,0 x 12,5 x 7,5
• BENODIGDE WERKVLOER INPUT	20,0 x 12,5 x 7,0	21,0 x 15,5 x 7,5
• INVOERFREQUENTIE (PER UUR)*		
• KILOGRAM PER INVOER	2 - 3	2 - 3
• INVOERTYPE	7.600 - 10.000	9.250 - 12.500
• AANSTURING TRECHTERLUIK	AUTO/MANUEEL	AUTO/MANUEEL
STROOMVERBRUIK SECUNDAIRE APPARATUUR (kW/UUR)	VIA PLC	VIA PLC
• 3 NATTE GASWASSERS (5 HP)		
• PLC	4,5	4,5
• 3 TRECHTERLUIKEN (6 HP)	TE	TE
• TRANSPORTBAND TBV AFVAL (2 HP)	VERWAARLOZEN	VERWAARLOZEN
• TRANSPORTBAND TBV AS (2 HP)	4,5	4,5
• VENTILATIE + 3 WATERPOMPEN (10 HP)	1,5	1,5
	2,25	2,25
WATERVERBRUIK (LITERS/3 MAANDEN)	7,45	7,45
• 3 WATERTANKS (1,5 M ³ /TANK)	4500	4500
OUTPUT**		
• ECOLOGISCH AS (KG/24 UUR)	264	330
• BIO-SLIB (KG/24 UUR)	TE	TE VERWAARLOZEN
• MAXIMALE STROOMOPBRENGST (kW/UUR)	VERWAARLOZEN	1200
• MAXIMALE WARMTEOPBRENGST (kJ/s)	850	5230
	4184	

DE SPECIFICATIES KUNNEN VERANDEREN ALS GEVOLG VAN CONTINUE PRODUCTVERBETERING

* Afhankelijk van de calorische waarde van het vaste afval

** Geschatte opbrengst op basis van gemengd vast afval en diens samenstelling