

WYTWÓRNIA MAS ASFALTOWYCH - Zakład w Zgierzu

Ul. Uroczą 2/4, 95-100 Zgierz

Parametry wytwórni ARA 200 w Zgierzu

Wydajność teoretyczna	t/h	240
Rok uruchomienia		2005
Dozowanie wstępne		
Ilość dozatorów	szt.	8
Pojemność pojedynczego dozatora	m ³	9
Suszarka		
Długość bębna	m	9
Średnica bębna	m	2,5
Napęd bębna	kW	4 x 18,5
Palnik Ammann 2-mediowy		
Moc palnika	MW	13,9
Wieża otaczarki		
Zasobnik gorącego kruszywa		
Liczba frakcji	szt.	5
Liczba „gorących komór” + bypass		5 + 1
Łączna pojemność "gorących komór"	t	50
Wagi		
Waga kruszywa (max)	kg	3000
Waga bitumu (max)	kg	325
Waga wypełniacza (max)	kg	500
Mieszalnik		
Wielkość zarobu (max)	kg	3000
Napęd	kW	90
Zbiorniki gotowej masy		
Łączna pojemność zbiorników	t	265
Ilość zbiorników	szt.	3
Podawanie dodatków uszlachetniających		
Automatyczne podawanie środków adhezyjnych		
Automatyczne podawanie granulatu celulozowego		
Zbiorniki bitumu		
Walcowe zbiorniki w układzie pionowym		
Ilość zbiorników	szt.	3
Łączna pojemność zbiorników	t	150
Ogrzewanie elektryczne pojedynczego zbiornika	kW	3 x 15,5
Zbiorniki wypełniacza		
Pojemność zbiornika z mączką	t	50
Pojemność zbiornika z pyłami	t	50
Filtry		
Producent filtra - Ameco 707		
Odpylacz tkaninowy - filtry workowe wysokiej wydajności	m ³ /h	62 000
Moc wentylatora wyciągowego	kW	110
Odpylacz tkaninowy - powierzchnia filtra	m ²	716
Recykling		
Instalacja dodawania destruktu na zimno		
Pojemność dozatora destruktu	m ³	10
Waga destruktu - taśmowa		
Całkowita wysokość wytwórni	m	26