

Các thông số chính của máy rải bê tông atfan HA60C-7

Chiều rộng lớp rải	Tiêu chuẩn (Tối thiểu~Tối đa)	m	2,3~6,0
Năng suất rải	Chiều dày lớp rải	mm	10~300
	Tốc độ rải	m/min	1,5~12
	Dung tích phễu	ton	11
	Điều chỉnh góc của tay gạt	%	-1~3 (độ dốc 0~3)
Kích thước	Trọng lượng	kg	13800 (có bộ đầm và bộ rung) – 13600(có bộ rung)
	Chiều dài toàn bộ	mm	6470
	Chiều rộng toàn bộ	mm	2490
	Chiều cao toàn bộ	mm	2530 (3700 có mái che)
	Khoảng cách giữa hai bánh	mm	2615
	Độ rộng xích		284
	Bán kính quay đầu tối thiểu	m	1948
Hệ thống băng tải	Hệ thống lái		Thủy lực (mỗi trục xoắn có một hệ thống lái và bộ điều khiển riêng)
	Chiều rộng X Số làn	mm	482X2
	Tốc độ	m/phút	0~14,5
Hệ thống trục xoắn	Kích thước bộ xoắn	mm	đường kính 330 X 300
	Tốc độ	vòng/phút	0~75
Thanh rải	Độ dày vệt rải	mm	Vệt rải cơ bản: 280 Vệt rải mở rộng: 280
	Gạt mép	mm	Vệt rải cơ bản: 81 Vệt rải mở rộng: 81
	Hệ gia nhiệt		4 X Buồng đốt quạt gió (Kiểu đánh lửa tự động)
	Điều chỉnh độ dày		Điều chỉnh tự động/bằng tay

	Kết cấu rải mở rộng			2 X 4 làn
	Hệ đầm	Kiểu		Thanh rung & đầm thủy lực / Thanh rung thủy lực
		Tần số rung	Hz	0~50
		Tốc độ đầm	Hz	0~20
		Biên độ rung	mm	3
	F/R điều chỉnh cấp độ đầm			Thủy lực
Di chuyển	Kiểu			Hệ thống lái bộ xích
	Dẫn động			HST
	Kiểu phanh			Phanh tự động
	Tốc độ di chuyển		km/h	0~3,0
Động cơ	Nhà sản xuất & Model			ISUZU AI-4JJ1X
	Dung tích xy lanh		cc	2999
	Công suất		kW/ vòng/phút	89,2/2200
	Mô men xoắn cực đại		N-m/ vòng/phút	412/1800