

ROBÔS PALETIZADORES

contato@stahlmeyer.com.br

stahlmeyer.com.br

+55 (19) 99840-7523

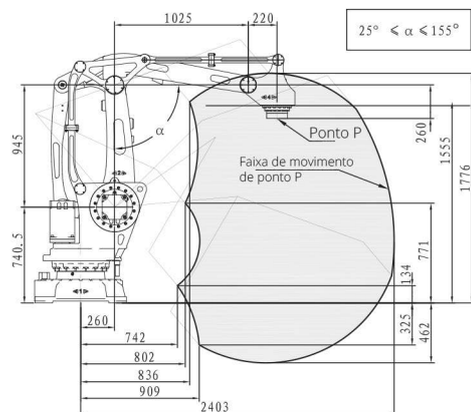
Série BRP - Paletizador

BRP 120/2400

Modelo		BRP 120/2400
Família		Paletização
Número de Eixos		4
Motorização		AC
Raio Máximo de Trabalho		2403mm
Repetibilidade de Posicionamento		±0.05mm
Carga Máxima		120kg
Peso		1045kg
Classificação IP		IP40
Velocidade Máxima de Operação	J1	145°/s
	J2	110°/s
	J3	120°/s
	J4	400°/s
	J5	/
	J6	/
Alcance Máximo de Movimento	J1	±165°
	J2	+105~-110°
	J3	+65~-195°
	J4	/
	J5	±125°
	J6	±360°
Torque de Carga do Eixo Permitted	J4	/
	J5	16.6N·m
	J6	9.4N·m
Inércia de Carga do Eixo Permitida	J4	/
	J5	0.6Kg·m ²
	J6	0.6Kg·m ²
Configuração da Mangueira de Ar		4 vias, Φ6mm
Conexão Elétrica Integrada		18 Vias (2x9)
Método de Instalação		Montado no Chão, na Parede e/ou Pendurado
Ambiente Operacional	Temperatura do Ambiente	0~45°C
	Umidade do Ambiente	Abaixo de 75%RH (Curto Prazo 95% RH). Sem Condensação
	Requisitos de Vibração	Abaixo de 0.5G (4.9m/s ²)
Nível de Ruído		< 70dB(A)
Aplicação		Paletização, Manipulação e Movimentação de Materiais



● Área de Trabalho: (Unidade: mm)



● Dimensões de montagem base e dimensões do flange de pulso: (Unidade: mm)

