

GRUA FLORESTAL

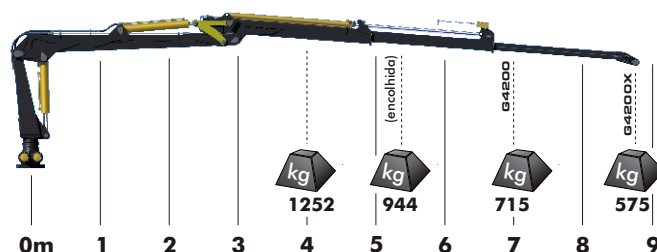
G4200X



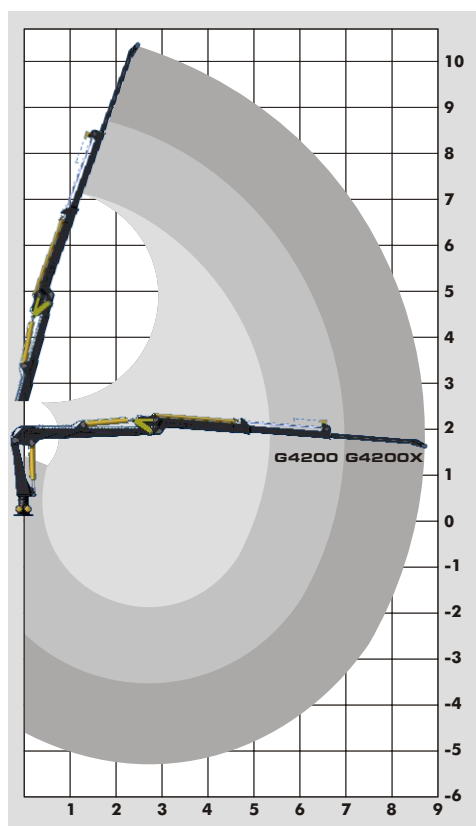
COSTA

GRUA FLORESTAL G4200X

DIAGRAMA DE CARGA



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Capacidade de carga
 Alcance
 Curso da lança
 Binário de giro
 Ângulo de giro
 Altura (base da caixa à articul. da coluna)
 Largura em posição de transporte
 Peso da grua (sem grifa, rotor e sapatas)

	G4200	G4200X	
Capacidade de carga	5.0		Ton.m
Alcance	7.0	8.7	m
Curso da lança	1.7	3.4	mm
Binário de giro	21.8		kN.m
Ângulo de giro	400		°(graus)
Altura (base da caixa à articul. da coluna)	1710		mm
Largura em posição de transporte	1246		mm
Peso da grua (sem grifa, rotor e sapatas)	1163	1224	kg

Equipamento Recomendado

Bomba	Pressão de serviço	220	bar
	Caudal de óleo	110	L/min
	Potência requerida	24-33	kW
Rotor	Capacidade	6.0	Ton
	Ângulo de rotação	contínuo	°(graus)
	Binário de rotação	1.9	kN.m
	Peso	43	kg
Grifa	Modelo	COSTA GR560	
	Pressão de aperto	18	MPa
	Área de aperto	0.27	m ²
	Peso	140	kg