



GRADES DE DISCOS COM TRANSPORTE LONGITUDINAL E LANÇA COMBINADA

MODELO	PESO Kg	DISTANCIA ENTRE DISCOS	Ø DISCOS	LARGURA TRABALHO	POTÊNCIA EXIGIDA	
AR25 24-26	2160	EM OPÇÃO 250 ou 230 mm	26"	2,91/2,60 m	120 HP	
AR25 24-28	2310		28"	2,91/2,60 m	120 HP	
AR25 26-26	2250		26"	3,00/2,84 m	130 HP	
AR25 26-28	2360		28"	3,00/2,84 m	130 HP	
AR25 28-26	2300		26"	3,35/3,10 m	140 HP	
AR25 28-28	2380		28"	3,35/3,10 m	140 HP	
AR25 30-26	2440		26"	3,60/3,35 m	150 HP	
AR25 30-28	2530		28"	3,60/3,35 m	150 HP	
AR25 32-26	2480		26"	3,85/3,60 m	160 HP	
AR25 32-28	2575		28"	3,85/3,60 m	160 HP	
AR25 34-26	2560		26"	4,10/3,78 m	170 HP	
AR25 34-28	2660		28"	4,10/3,78 m	170 HP	
AR25 36-26	2650		26"	4,35/4,01 m	180 HP	
AR25 36-28	2755		28"	4,35/4,01 m	180 HP	

MODELO	PESO Kg	DISTANCIA ENTRE DISCOS	Ø DISCOS	LARGURA TRABALHO	POTÊNCIA EXIGIDA	
AR-A-25 40-26	3300	EM OPÇÃO 250 ou 230 mm	26"	5,00/4,49 m	200 HP	
AR-A-25 40-28	3540		28"	5,00/4,49 m	200 HP	
AR-A-25 44-26	3630		26"	5,50/4,96 m	220 HP	
AR-A-25 44-28	3890		28"	5,50/4,96 m	220 HP	
AR-A-25 48-26	3950		26"	6,00/5,43 m	240 HP	
AR-A-25 48-28	4240		28"	6,00/5,43 m	240 HP	
AR-A-25 52-26	4340		26"	6,50/5,90 m	260 HP	
AR-A-25 52-28	4610		28"	6,50/5,90 m	260 HP	

EQUIPAMENTO STANDARD: Abertura hidráulica , largura para transporte 2,85 m , chassis em tubo estrutural , comando hidráulico para o accionamento da abertura e fecho da grade ou o equipamento de transporte traseiro ou da lança combinada , sistema de chumaceiras auto alinháveis **monobloc** com rolamentos de esferas protegidos por retentores de lábio triplo que eliminam a necessidade de lubrificação evitando toda a possível entrada de terra no seu interior.