



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.