

## ADGO46S13/1-22

## ADVANTAGE GOLIATH 46S13

Foto no contractual



- Caja monocasco estrecha
- Lanza por ballesta
- Ruedas 620/75R26
- Frenado hidráulico
- Cilindros verticales de Ø 900 mm con cuchillos Hardox
- Martillos retráctiles sobre anillos de desgaste
- Tensión hidráulica de las cintas
- Puerta guillotina

### Equipamiento estándar

- |   |   |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Caja monocasco con laterales redondeados de una pieza</li> <li>✓ 2 cilindros verticales con acoplamiento desmontable y tornillos equilibrados (Ø 900 mm) con martillos retráctiles montados sobre anillos de desgaste (espesor de las espiras: 10 mm)</li> <li>✓ Cuchillos reversibles intercambiables tipo HARDOX (espesor: 10 mm)</li> <li>✓ Toma de fuerza 1 000 r/min - velocidad de rotación de los cilindros: 430 r/min</li> <li>✓ Barras de cinta atornilladas rectángulos 80 x 40</li> <li>✓ Tensión hidráulica de la cinta con dispositivo de seguridad de subtensión y bloqueo modo trasero</li> <li>✓ Alimentación de la cinta mediante el sistema hidráulico del tractor con mando eléctrico proporcional al regulador de caudal (caja LB300 - máximo 2 funciones en la caja)</li> <li>✓ Caja reductora de la cinta de una velocidad reforzada</li> <li>✓ Piñones de arrastre de acero soldado</li> <li>✓ Eje y transmisión protegidos</li> <li>✓ Transmisión homocinética (seguridad con levas desembragables)</li> <li>✓ Rueda libre en el sistema de esparcimiento</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Cáster frontal antiproyecciones</li> <li>✓ Iluminación protegida, plegable manualmente con avance de la cinta</li> <li>✓ Deflectores laterales galvanizados</li> <li>✓ Baberos de hermeticidad en la parte delantera y en la tabla de esparcimiento</li> <li>✓ Barra LED faro giratorio conectada a las luces de iluminación</li> <li>✓ Escala de visualización (EN 690)</li> <li>✓ Guardabarros desmontable</li> <li>✓ Frenado hidráulico</li> <li>✓ Flecha con resorte</li> <li>✓ Soporte hidráulico</li> <li>✓ Homologación 2020</li> <li>✓ Cinta 2 cadenas marinas (eslabones Ø 14 mm - 25 t por eslabón)</li> </ul> |
|---|---|

### Equipamiento específico ADGO46S13/1-22

- **L-GO46S13**
- **3633** Ruedas 620/75R26 (ALLIANCE) A360 167 A8 (Ø 1.590 x 625 mm, 5.450 kg por rueda a 40 km/h y 3,2 bar) en vez de 400R22.5
- **L932175** Puerta guillotina para 46S13 y 54S15
- **L955033** Esparcidor con cuchillos cucharas (1 cuchillo de 2) en lugar del esparcidor estándar

	Total €	Descuento %	NETO
<b>BRUTO</b>	50.335 €	.....	.....
<b>TOTAL</b>			.....