

# SERIE COMPACTA TAFE



CONTROL  
PODER

 Windland.es®

Estrada Santiago, 18 - Km 3,600 • Rotonda N-540 (LU12-A54) • 27210 LUGO (España)

Tel.: 982 280 800 - Whatsapp posventa: 609 855 000

info@windland.es



 By Windland.es®



## 6028 M | 6028 H | 6020 M

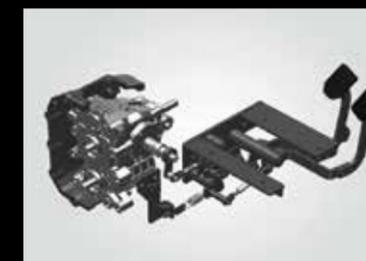
La gama Compacta de TAFE incluye TAFE 6028 M, TAFE 6028 H y TAFE 6020 M, que combinan una estética audaz con una función estelar. La línea de tractores compactos de TAFE destaca por su agilidad y portabilidad. Estos tractores adaptables pueden realizar diversas tareas con diferentes implementos, ya sea transporte pesado o agricultura. Su asequibilidad y bajo mantenimiento los hacen atractivos para quienes buscan una buena relación calidad-precio. Con motores conables y diversas opciones de implementos, garantizan un rendimiento de primer nivel y mejoran la eficiencia fácilmente. Su competencia tanto en tareas agrícolas como industriales, marcadas por velocidades ajustables y manejo rápido, resalta su papel en mejorar la efectividad operativa.

## CARACTERÍSTICAS CLAVES



### Motor compatible con EU STAGE V

El motor de combustión interna de 3 cilindros del TAFE 6028 H cumple con la EU STAGE V, lo que respalda la iniciativa global para reducir el efecto ambiental de los motores de combustión interna.



### Gama HST-3, caja de cambios de doble pedal

El tractor TAFE 6028 H cuenta con el sistema de transmisión hidrostática de gama HST-3 con tres rangos de velocidad, ofreciendo versatilidad para diferentes tareas. Tiene un diseño de doble pedal para un control sencillo de la velocidad y la dirección, eliminando la necesidad de cambios de marcha manuales.



### Mid PTO facilita aplicaciones de paisajismo especializadas

Con su amplia potencia, el TAFE 6028 H está bien equipado para realizar diversas tareas de jardinería, incluido el corte del césped. Su versatilidad le permite pasar sin problemas de tareas exigentes a trabajos más precisos.



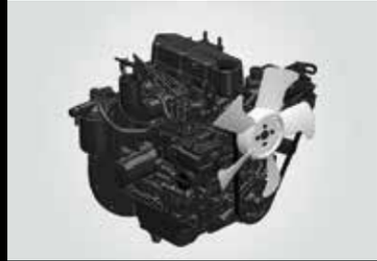
### ROPS trasero con baliza

La seguridad recibe importancia gracias al sistema de protección contra vuelcos (ROPS) del TAFE 6028 H, que protege a los pasajeros de accidentes. Al incorporar una baliza luminosa en la parte superior, mejora la visibilidad en condiciones de poca luz, reduciendo así los riesgos.



### Frenos inmersos en aceite

El TAFE 6028 H está equipado con frenos inmersos en aceite, que disminuyen efectivamente la generación de calor, reducen el desgaste y prolongan la vida útil de las pastillas de freno. Estos frenos están excepcionalmente diseñados, lo que garantiza que el sistema de frenado del tractor siga siendo able, incluso en condiciones exigentes.



### Motor compatible con EU STAGE V

El motor de combustión interna de 3 cilindros del TAFE 6028 M cumple con la EU STAGE V, lo que respalda la iniciativa global para reducir el efecto ambiental de los motores de combustión interna.



### Sistema de caja de cambios 9F + 3R

La configuración de transmisión del tractor compacto TAFE 6028 M ofrece una velocidad óptima para una amplia gama de operaciones. Esta configuración de marcha proporciona un buen equilibrio entre las velocidades de avance para diversas tareas y la capacidad de maniobrar en reversa.



### TDF de doble velocidad

El TAFE 6028 M de la serie compacta ofrece un mecanismo de toma de fuerza (TDF) de doble velocidad, capaz de impulsar implementos tanto de alta como de baja velocidad. Esta adaptabilidad hace que este modelo sea adecuado para una amplia gama de aplicaciones.



### Capacidad de levante

Con una robusta capacidad de levante de 739 kg, el TAFE 6028 M está optimizado para una integración de alto rendimiento con innumerables implementos. Este diseño, respaldado por ingeniería mecánica avanzada, garantiza una compatibilidad impulsada por la precisión en diversas aplicaciones.



### Múltiples opciones de neumáticos

Diseñado para brindar versatilidad, nuestro tractor ofrece una variedad de opciones de neumáticos para adaptarse a cada terreno y tarea, lo que garantiza una tracción, durabilidad y rendimiento óptimos que se adaptan a su uso y necesidades específicas.



# IMPLEMENTOS RESPALDADOS



Rotovator



Esparcidor



Trituradora



Desbrozadora



Caja basculante



Retroexcavadora



Cortacésped

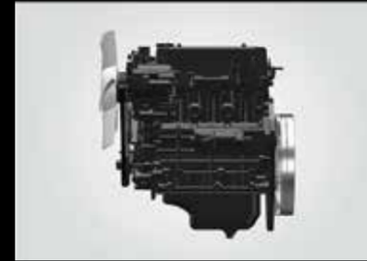


Biotrituradora

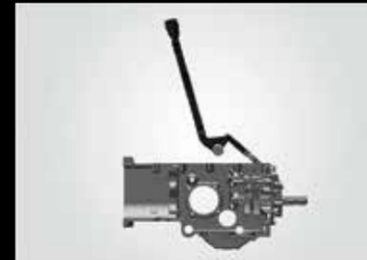


Arado



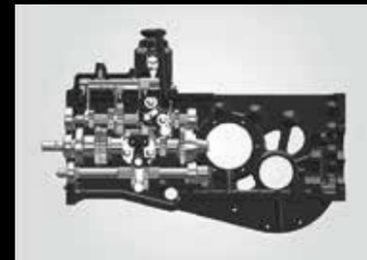


El TAFE 6020 M está equipado con un motor de 3 cilindros además de cumplir con la EU STAGE V lo que mejora la eficiencia de la combustión, aumenta el consumo de combustible y reduce las emisiones. Este diseño del motor también mejora su capacidad para remolcar cargas pesadas.



### **TDF doble 540 y 750 rpm**

En la serie compacta, el TAFE 6020 M ofrece dos opciones de TDF, que funcionan a 540 y 750 rpm, lo que mejora su compatibilidad con diversos equipos y satisface una amplia gama de requisitos de rotación.



### **Caja de cambios 9F + 3R**

La caja de cambios 9F+3R del TAFE 6020 M ofrece una gama exible de velocidades para diversas operaciones. Esta caja de cambios facilita cambios de marcha uidos, lo que permite que el tractor sobresalga tanto en tareas de alto torque como en maniobras precisas.



### **Capacidad de levante**

Para operaciones de elevación efectivas, el TAFE 6020 M viene con una capacidad de elevación de 739 kg y un sistema hidráulico exible con control de posición y tiro. Utiliza una bomba de engranajes conable y resistente que es capaz de realizar movimientos rápidos, lo que la hace ideal para reubicar o levantar cargas pesadas.

CARACTERÍSTICAS	TAFE 6028 M	TAFE 6028 H
<b>Motor y Engranajes</b>		
HP	24 @ 2600 rpm	24 @ 2600 rpm
Cilindro	3	3
Poder - Torque máximo	76 Nm @ 2000 rpm	76 Nm @ 2000 rpm
Cilindrada	1318 cc	1318 cc
Eléctrico	12 V	12 V
Tipo de caja de cambios	Cambio con piñones en toma constante	HST - 3 rangos, pedal doble
Cambios	9F + 3R	
Dirección	Servoasistido	Servoasistido
Velocidad máxima	25 km/h	18 km/h
Filtro de aire	Seco	Seco
<b>TAMAÑO</b>		
Distancia al suelo	260 mm	260 mm
Distancia entre ejes	1550 mm	1550 mm
Peso total	1095 kg	1095 kg
<b>HIDRÁULICA</b>		
Capacidad de levante	739 kg	739 kg
Bomba	Bomba de engranajes	Bomba de engranajes
Control Hidráulico	Control automático de profundidad y tiro	Control automático de profundidad y tiro
<b>FRENOS</b>		
Tipo	Frenos inmersos en aceite	Frenos inmersos en aceit
<b>TDF</b>		
TDF	TDF de 2 velocidades 540 y 750 rpm	Trasera 540 y media 2000 rpm
<b>CONFORT</b>		
Capó	Abrible	Abrible
Faros	Faros de largo alcance	Faros de largo alcance
Asiento	Asiento con cinturón de seguridad	Asiento con cinturón de seguridad
Otras características	TDF Estacionaria	TDF Estacionaria

Las especificaciones mostradas arriba pueden estar sujetas a cambios debido a la mejora continua.

CARACTERÍSTICAS	TAFE 6020
<b>Motor y Engranajes</b>	
HP	19 @ 2400 rpm
Cilindro	3
Poder - Torque máximo	57 Nm @ 2100 rpm
Cilindrada	952 cc
Eléctrico	12 V
Tipo de caja de cambios	Cambio con piñones en toma constante
Cambios	9F + 3R
Dirección	Servoasistido
Velocidad máxima	23 km/h
Filtro de aire	Seco
<b>TAMAÑO</b>	
Distancia al suelo	260 mm
Distancia entre ejes	1490 mm
Peso total	980 kg
<b>HIDRÁULICA</b>	
Capacidad de levante	739 kg
Bomba	Bomba de engranajes
Control Hidráulico	Control automático de profundidad y tiro
<b>FRENOS</b>	
Tipo	Frenos inmersos en aceite
<b>TDF</b>	
LPTO Mid TDF (Opcional)	TDF de 2 velocidades 540 y 750 rpm`
<b>Confort</b>	
Capó	Abrible
Faros	Faros de largo alcance
Asiento	Asiento con cinturón de seguridad
Otras características	TDF Estacionaria

\*La distancia al suelo en la Serie Compacta de TAFE está considerando un neumático trasero de 8,3x20.