

TAFE COMPACTE TRACTOREN



tafetractors.com

STERK EN KRACHTIG



TAFE COMPACTE TRACTOREN

6028 M | 6028 H | 6020 M

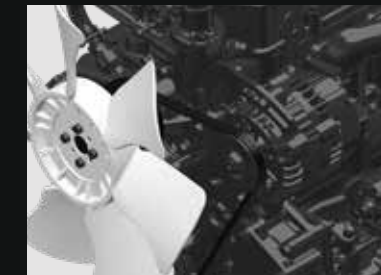
De modellen uit de serie compacte tractoren van TAFE - de TAFE 6028 M, TAFE 6028 H en TAFE 6020 M - combineren een stoer uiterlijk met uitstekende prestaties. Deze compacte tractoren blinken uit in veelzijdigheid en transportgemak. Met gebruik van uiteenlopende werktuigen kunnen ze worden ingezet voor verschillende werkzaamheden, of het nu gaat om zwaar transport of landbouwactiviteiten. Door hun betaalbaarheid en lage onderhoudskosten zijn ze aantrekkelijk voor iedereen die kwaliteit wil voor zijn geld. Dankzij hun betrouwbare motor en keuze uit verschillende werktuigen garanderen deze tractoren eerste klas prestaties en kan er efficiënter worden gewerkt. Hun uitstekende prestaties in zowel landbouw- als industriële toepassingen, mogelijk gemaakt door instelbare snelheden en een snelle bediening, benadrukken hun impact op de operationele effectiviteit.

TAFE 6028 H

24 PK-modellen



KENMERKEN



EU STAGE V-motor

De 3-cilinder verbrandingsmotor van de TAFE 6028 H voldoet aan de EU Stage V-emissienormen en draagt dus bij aan het wereldwijde initiatief om het effect op het milieu van verbrandingsmotoren te beperken.



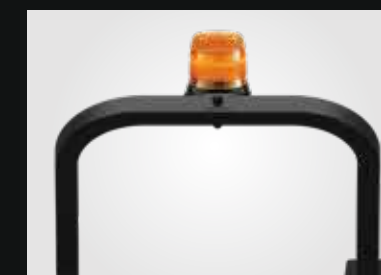
HST met 3 snelheden en 2 pedalen

De TAFE 6028 H heeft een hydrostatische aandrijving met drie snelheden, wat deze tractor geschikt maakt voor allerlei werkzaamheden. Snelheid en rijrichting worden bediend met twee pedalen; er hoeft dus niet handmatig geschakeld te worden.



Midden-PTO voor tuin- en parkonderhoud

De krachtige TAFE 6028 heeft alles in huis om tuin- en parkonderhoudswerkzaamheden uit te voeren, zoals maaien. Dankzij zijn veelzijdigheid schakelt hij probleemloos over van zware taken naar preciezer werk.



ROPS achter met zwaailicht

Veiligheid staat voorop en daarom is de TAFE 6028 H uitgerust met een ROPS-constructie die de bestuurder beschermt bij botsingen. Het zwaailicht op de beschermingsconstructie vergroot de zichtbaarheid bij weinig zicht om risico's te beperken.



Nat remsysteem

De TAFE 6028 H heeft natte remmen, waardoor warmteontwikkeling wordt verminderd, slijtage wordt beperkt en de levensduur van de remblokken wordt verlengd. Het bijzondere ontwerp van dit remsysteem zorgt ervoor dat de remmen van deze tractor altijd betrouwbaar functioneren, zelfs onder zware omstandigheden.

KENMERKEN



EU STAGE V-motor

De 3-cilinder verbrandingsmotor van de TAFE 6028 M voldoet aan de EU Stage V-emissienormen en draagt dus bij aan het wereldwijde initiatief om het effect op het milieu van verbrandingsmotoren te beperken.



9F + 3R-transmissiesysteem

Dankzij het transmissiesysteem van de TAFE 6028 M is deze compacte tractor snel en geschikt voor uiteenlopende werkzaamheden. Het systeem biedt een goede balans tussen vooruit-versnellingen voor verschillende activiteiten en de mogelijkheid om achteruit te manoeuvreren.



PTO met twee snelheden

De compacte TAFE 6028 M heeft een PTO met twee snelheden, zodat zowel snelle als langzame werktuigen kunnen worden aangedreven. Dit model kan hierdoor worden ingezet voor allerlei toepassingen.



Hefvermogen

Door het robuuste hefvermogen van 739 kg van de TAFE 6028 M presteert deze tractor optimaal in combinatie met talloze werktuigen. Het door geavanceerde mechanische technologie ondersteunde ontwerp maakt deze tractor in hoge mate geschikt voor diverse toepassingen.



Meerdere bandenopties

Onze tractor is ontworpen met het oog op veelzijdigheid en biedt een reeks bandenopties voor elk terrein en elke activiteit. Dit zorgt voor optimale tractie, duurzaamheid en prestaties afgestemd op uw specifieke gebruik en wensen.

TAFE 6028 M 24 PK-modellen



ONDERSTEUNDE WERKTUIGEN



Voorlader

Toepassing: Laden

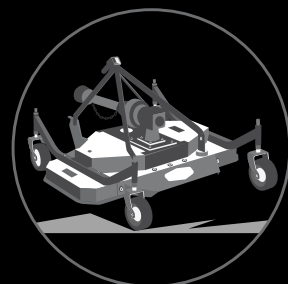
De mogelijkheid om de compacte tractoren van TAFE te gebruiken met een voorlader maakt ze extra veelzijdig. Ze zijn daardoor in te zetten voor laadwerkzaamheden in de landbouw, bouw en landschapsarchitectuur.



Strooier

Toepassing: Strooien

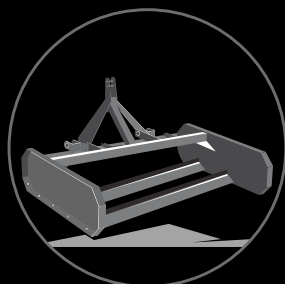
In combinatie met een strooier zorgen de compacte tractoren van TAFE voor een nauwkeurige en consistente verspreiding van kunstmest.



Maaier

Toepassing: Maaien

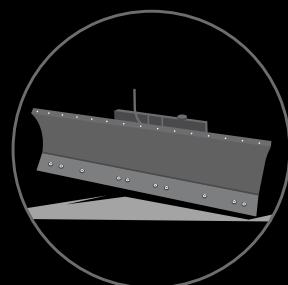
Land kan eenvoudiger worden onderhouden door een maaier aan de compacte TAFE-tractor te koppelen, zodat bouw- en weilanden er goed uit blijven zien en gewassen goed groeien.



Egalisatieframe

Toepassing: Landbeheer

In combinatie met een egalisatieframe zijn de compacte tractoren zeer geschikt voor het creëren van een gelijkmatig oppervlak. Deze toepassing wordt veel gebruikt in de bouw en in landbeheer.



Sneeuwschuif

Toepassing: Sneeuwruimen

Met een sneeuwschuif aan de voorkant kunnen gebruikers met een compacte TAFE-tractor wegen, opritten en trottoirs vrijmaken van sneeuw. Onze tractoren kunnen kleine oppervlakken waar grote tractoren en sneeuwruimers niet kunnen komen heel makkelijk bereiken.



Trailer

Toepassing: Vervoer

De compacte TAFE-tractoren zijn extra handig doordat er trailers en andere aanhangers op wielen aan gekoppeld kunnen worden. Zware ladingen kunnen daardoor makkelijker worden vervoerd in industriële en commerciële toepassingen.



TAFE 6020 M

18 PK-modellen



KENMERKEN



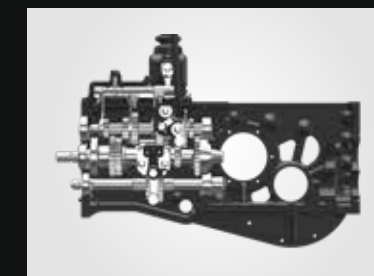
Grotere trekkracht, schonere verbranding

De TAFE 6020 M heeft 3-cilinder motor die voldoet aan de EU STAGE 5-emissienormen, waardoor de verbranding efficiënter verloopt, er minder brandstof wordt verbruikt en de uitstoot lager is. Deze motor vergroot ook het vermogen van de tractor om zware ladingen te slepen.



PTO met twee snelheden - 540 en 750 tpm

De compacte TAFE 6020 M biedt twee PTO-opties (540 of 750 tpm), waardoor deze tractor met nog meer werktuigen kan worden gecombineerd en voldoet aan een breed scala aan rotatievereisten.



9F + 3R-transmissiesysteem

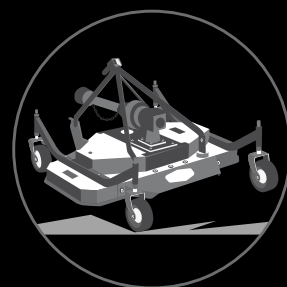
Het 9F+3R-transmissiesysteem van de TAFE 6020 M biedt een grote keus aan versnellingen voor verschillende activiteiten. Met dit transmissiesysteem kan naadloos worden geschakeld, waardoor de tractor uitblinkt in zowel taken die een hoog koppel vereisen als precieze manoeuvres.



Hefvermogen

Voor effectieve hefwerkzaamheden heeft de TAFE 6020 M een hefvermogen van 650 kg en een flexibel hydraulisch systeem met positie- en diepteregeling. De snelle betrouwbare en robuuste tandwielpompe, maakt deze tractor ideaal voor het verplaatsen of hijsen van zware lasten.

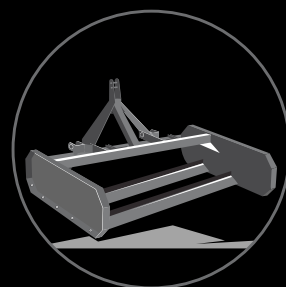
ONDERSTEUNDE WERKTUIGEN



Maaier

Toepassing: Maaien

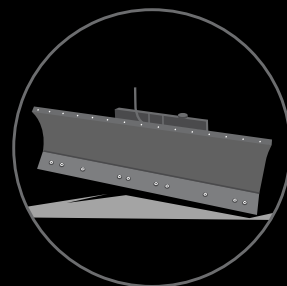
Land kan eenvoudiger worden onderhouden door een maaier aan de compacte TAFE-tractor te koppelen, zodat bouw- en weilanden er goed uit blijven zien en gewassen goed groeien.



Egalisatieframe

Toepassing: Landbeheer

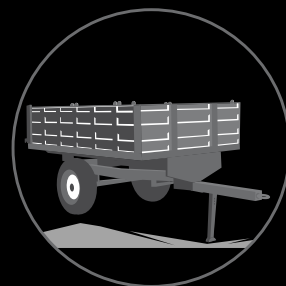
In combinatie met een egalisatieframe zijn de compacte tractoren zeer geschikt voor het creëren van een gelijkmatig oppervlak. Deze toepassing wordt veel gebruikt in de bouw en in landbeheer.



Sneeuwschuif

Toepassing: Sneeuwruimen

Met een sneeuwschuif aan de voorkant kunnen gebruikers met een compacte TAFE-tractor wegen, opritten en trottoirs vrijmaken van sneeuw. Onze tractoren kunnen kleine oppervlakken waar grote tractoren en sneeuwruimers niet kunnen komen heel makkelijk bereiken.



Trailer

Toepassing: Vervoer

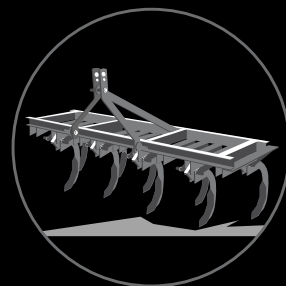
De compacte TAFE-tractoren zijn extra handig doordat er trailers en andere aanhangers op wielen aan gekoppeld kunnen worden. Zware ladingen kunnen daardoor makkelijker worden vervoerd in industriële en commerciële toepassingen.



Strooier

Toepassing: Strooien

In combinatie met een strooier zorgen de compacte tractoren van TAFE voor een nauwkeurige en consistente verspreiding van kunstmest over akkers.



Grondfrees

Toepassing: Grondbewerking

In combinatie met de grondfrees laten de compacte TAFE-tractoren zien dat kracht en precisie goed samengaan. Samen bieden ze ongeëvenaarde grondbewerkingscapaciteiten, waardoor het een uniek duo is voor een perfecte grondbewerking en verbeterde productiviteit.



SPECIFICATIES	TAFE 6028 M	TAFE 6028 H
---------------	-------------	-------------

MOTOR EN TRANSMISSIE

PK	24 @ 2600 tpm	24 @ 2600 tpm
Cilinders	3	3
Vermogen - Max. koppel	76 Nm @ 2000 rpm	76 Nm @ 2000 tpm
Cilinderinhoud	1318 cc	1318 cc
Type brandstofinjectiepomp	PFR Inline	PFR Inline
Elektra	12 V	12 V
Transmissie	Partial Constant Mesh	HST - 3 snelheden, 2 pedalen
Versnellingen	9F+3R	
Besturing	Stuurbekrachtiging	Stuurbekrachtiging
Max. snelheid	26 km/u	21 km/u
Luchtfilter	Droog	Droog

AFMETINGEN

Bodemvrijheid	310 mm	310 mm
Wielbasis	1550 mm	1550 mm
Totaal gewicht	1095 kg	1095 kg

HYDRAULISCH SYSTEEM

Hefcapaciteit	739 kg	739 kg
Pomp	Tandwielpomp	Tandwielpomp
Hydraulische regeling	Automatische diepteregeling	Automatische diepteregeling

REMMEN

Type	Natte remmen	Natte remmen
------	--------------	--------------

PTO

LPTO	PTO met 2 snelheden, 540 en 750 tpm	PTO met 2 snelheden, 540 en 750 tpm
Midden-PTO (optioneel)		Achter 540 en Midden 2000 tpm

COMFORT

Motorkap	Te openen	Te openen
Koplampen	Projectieklampen	Projectieklampen
Stoel	Stoel met veiligheidsgordel	Stoel met veiligheidsgordel
Overige specificaties	Stationaire PTO	Stationaire PTO

SPECIFICATIES	TAFE 6020 M
---------------	-------------

MOTOR EN TRANSMISSIE

HP	18 @ 2700 tpm
Cilinders	3
Max. koppel	50 Nm @ 2200 tpm
Cilinderinhoud	952 cc
Type brandstofinjectiepomp	PFR Inline
Elektra	12 V
Transmissie	Partial Constant Mesh
Versnellingen	9F+3R
Besturing	Stuurbekrachtiging
Max. snelheid vooruit	23 km/u
Luchtfilter	Droog

AFMETINGEN

Bodemvrijheid	210 mm
Wielbasis	1490 mm
Totaal gewicht	980 kg

HYDRAULISCH SYSTEEM

Hefcapaciteit	650 kg
Pomp	Tandwielpomp
Hydraulische regeling	Automatische diepteregeling

REMMEN

Type	Natte remmen
------	--------------

PTO

LPTO	PTO met 2 snelheden, 540 en 750 tpm
------	-------------------------------------

COMFORT

Motorkap	Te openen
Koplampen	Projectieklampen
Stoel	Stoel met veiligheidsgordel
Overige specificaties	Stationaire PTO