

ZETOR UTILIX

UTILIX CL, UTILIX HT



Tractor is Zetor. Sinds 1946.

Zetor

ZETOR UTILIX

COMPACT EN WENDBAAR

De nieuwe ZETOR UTILIX is een compacte tractor die ideaal is voor het werk op kleine boerderijen, in gemeentewerk, parken en tuinen, sportfaciliteiten en voor vele andere doeleinden. De tractor heeft een uitstekende wendbaarheid met een kleine draaicirkel.



De trekker kan worden uitgerust met een voorlader.

Compact
- hoogte 2430 mm (met landbouwwielen)
- breedte 1600 mm (met landbouwwielen)

Ruime cabine met een uitstekend zicht.

Standaard twee hydraulische circuits.

Geïntegreerde cabine joystick en twee hydraulische uitgangen voor voorlader.

Hydrostatische of mechanische transmissie.

Kleine draaicirkel

UTILIX CL is ook verkrijgbaar als cabrio (platform).

VERMOGEN

ZETOR-trekken worden altijd ontworpen met het oog op de best mogelijke combinatie van motorvermogen en trekkinggewicht, voor maximale prestaties en minimaal brandstofverbruik.

PRESTATIE

ZETOR legt de nadruk op een eenvoudig, slim en doelgericht ontwerp. Dat is de sleutel tot uitstekende betrouwbaarheid en eenvoudig onderhoud.

GEBRUIKSKOSTEN

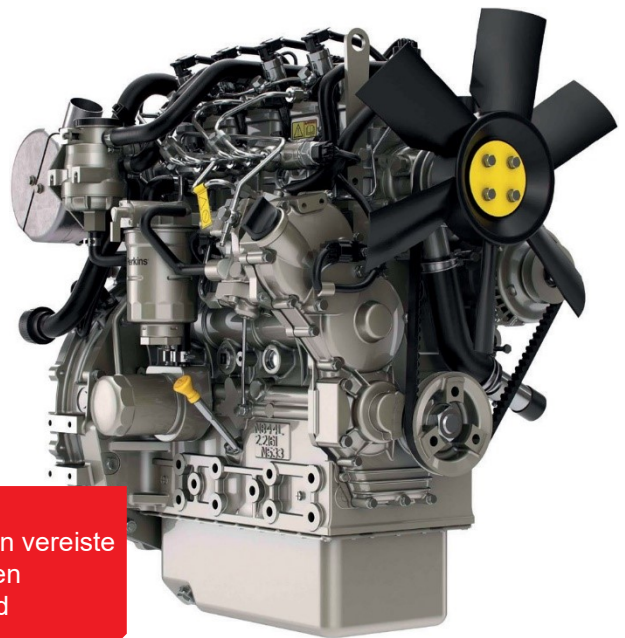
ZETOR tractoren behoren tot de beste wat brandstofverbruik betreft. Daarbovenop komt de snelle levering van betaalbare onderdelen. Dit zorgt ervoor dat de gebruikskosten laag blijven.

MOTOR

EENVOUDIG EN BETROUWBAAR

De ZETOR UTILIX serie biedt twee modellen met respectievelijk een 43 PK of een 49 PK motor. De 4-cilinder watergekoelde dieselmotoren voldoen aan de meest recente emissienormen. AdBlue of DPF is geen vereiste.

- 43 of 49 PK
- DPF of AdBlue - geen vereiste
- Mechanische motor en eenvoudig onderhoud



TRANSMISSIE EN BESTURING

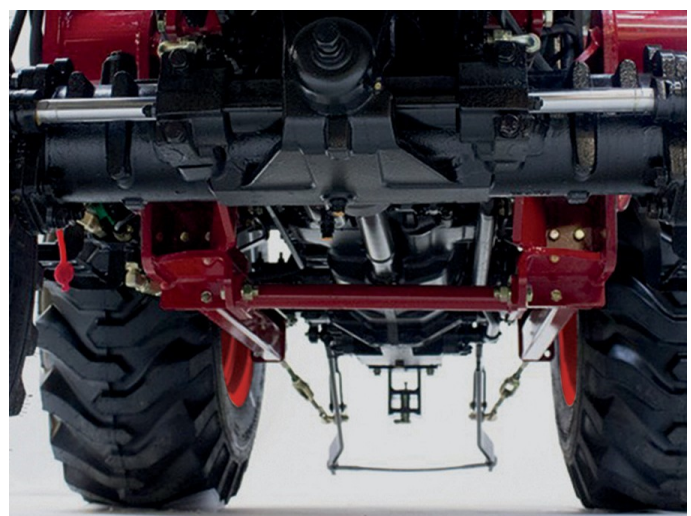
HYDROSTATISCHE OF MECHANISCHE TRANSMISSIE

ZETOR UTILIX is verkrijgbaar met twee soorten versnellingsbakken. ZETOR UTILIX HT maakt gebruik van een **volledig automatische hydrostatische transmissie** met 3 snelheden. De snelheid wordt geregeld met twee pedalen (vooruit en achteruit) zonder dat er mechanisch hoeft te worden geschakeld. Deze oplossing zorgt voor een comfortabele en eenvoudige bediening van de trekker.

De UTILIX CL heeft een **gesynchroniseerde handgeschakelde versnellingsbak** met 16 versnellingen vooruit en 16 versnellingen achteruit (vier versnellingen in vier groepen) en een mechanische omkeerinrichting.

EENVOUDIG STUREN

De tractoren zijn voorzien van vierwielaandrijving en differentieelslot. Dit zorgt voor uitstekende trekkracht. Dubbelwerkende hydrostatische stuurbekrachtiging zorgt voor soepel en moeiteloos sturen.



CABINE

RUIM EN COMFORTABEL

De cabine is zowel ruim als ergonomisch met handig geplaatste hendels, joystick en bedieningselementen. De cabine is uitgerust met een comfortabele en geveerde bestuurdersstoel met veiligheidsgordel. Airconditioning behoort tot de standaarduitrusting.



De joystick voor de bediening van de voorlader en aangekoppelde machines is standaard op elke trekker.



Het verstelbare stuur zorgt dat u makkelijk in en uit kunt stappen.



De trekker is uitgerust met verwarming, airconditioning en radio.



Ruime cabine met uitstekend zicht rondom.



Het bedieningspaneel voor verlichting/ruitenwisser bevindt zich rechts van de bestuurder, op de raamstijl. Alle bedieningen binnen handbereik.



Een vlakke vloer in de cabine zorgt voor comfort.



De cabine heeft voldoende opbergruimte.



Het eenvoudig af te lezen LED-dashboard geeft de belangrijke gegevens weer, zoals motortoerental, temperatuur, brandstofpeil, tijd, aftakas, enz.



Filters en -vloeistoffen zijn gemakkelijk bereikbaar zonder dat speciaal gereedschap nodig is.



CABRIO UITVOERING

UTILIX CL is ook verkrijgbaar in **cabrio** uitvoering met veiligheidsframe.



- hoogte 2.570 mm (met landbouwbanden)
- totaal gewicht 1.710 kg

HYDRAULIEK

VIER EXTERNE HYDRAULISCHE CIRCUITS

Driepunshfinrichting categorie I met een hefvermogen van 15 kN. De trekker is uitgerust met vier externe hydraulische circuits voor de bediening van de werktuigen – twee circuits met uitgangen aan de achterzijde en twee in het midden gemonteerde circuits voor aansluiting van voorlader of fronthydraulica.

Driepunshfinrichting categorie I met een hefvermogen van 15 kN.



ZETOR UTILIX

MODEL		UTILIX CL		UTILIX HT	
		45	55	45	55
MOTOR					
Motor	•	Perkins 404D-22 (Stage IIIA)			
Vermogen (2000/25/EC)	kW	31.4	36.3	31.4	36.3
	PK	42.7	48.7	42.7	48.7
Nominale snelheid	t/pm	2,600	2,800	2,600	2,800
Cilinderinhoud	cm ³	2,216			
TRANSMISSIE					
Type	•	Mechanisch (gesynchroniseerd)		Hydrostaat	
Aantal versnellingen (V/A)	•	16/16 (4 Versnellingen in 4 Groepen)		Oneindig (3 Groepen)	
Omkeer	•	Mechanisch (gesynchroniseerd)			
Max. Snelheid	km/h	29.4	31.7	28.4	28.4
Min. Snelheid	km/h	0.61	0.65	6.19	6.67
AFTAKAS					
Type	•	Onafhankelijk (540/1,000)			
Bediening	•	Electrohydraulisch			
HYDRAULIEK					
Type	•	Duo tandwielpomp			
Hefpomp capaciteit	l/min	33.5	36.5	33.5	36.5
Stuurpomp capaciteit	l/min	17.5	19.2	17.5	19.2
Max. Pomp capaciteit	l/min	51.7	55.7	51.7	55.7
Snelkoppelingen	•	Achter: 4 (2 paar) Onder cabine voor front-aanbouwdelen : 4 (2 paar)			
3-PUNTSHEF					
Bediening	•	Mechanisch (Positie / Mengregeling), Categorie I			
Max. Hefvermogen	kN	15			
Hefvermogen op 610 mm	kN	13			
CABINE					
Verwarming / Air-Conditioning	•	Standaard / standaard			
Radio	•	Standaard			
Stuur	•	Verstelbaar			
ONDERSTEL					
Aandrijving	•	4WD			
Brandstoftank	l	60			
OVERIGE					
Totaal gewicht	kg	1,900			
Front Ballast	kg	Standaard (6 × 28 kg)			
Lengte	mm	3,590			
Breedte	mm	1,870 met industriebanden / 1,620 met landbouwbanden			
Hoogte ^{2,3}	mm	2,530			
Wielbasis	mm	1,935			
Min. Draaicirkel (met rem)	mm	3,352			
BANDEN					
Industriebanden (Achter × Voor) ^{STD}		2-16.5 × 17.5L-24			
Landbouwbanden (Achter × Voor) ^{OPT}		240/70 R16 × 320/70 R24			

Optionele uitrusting: Front spatboren, luchtremmen aanhangwagens 2+1, MultiStage Trekhaak, Front 3-PH met hydrauliek koppelingen
^{OPT} Optioneel, ^{STD} Standaard, Niet van toepassing op cabrio-uitvoering, Specificaties UTILIX CL cabrio: Hoogte 2,570 mm (met landbouwbanden), Totaal gewicht 1,710 kg, Afmetingen zijn afhankelijk van de bandenmaat.