

Zetor

UTILIX HT

UTILIX HT 45

UTILIX HT 55



Le tracteur, c'est Zetor. Depuis 1946.



LE NOUVEAU TRACTEUR ZETOR UTILIX EST UN TRACTEUR COMPACT, IDÉAL POUR LES PETITES EXPLOITATIONS AGRICOLES, MUNICIPALITÉS, ESPACES VERTS, TERRAINS SPORTIFS...

MOTEUR

La gamme UTILIX HT comprend deux modèles : l'un est équipé d'un moteur 43 CH, et l'autre d'un moteur 49 CH. Ces moteurs diesel 4 cylindres à refroidissement liquide répondent aux dernières normes d'émission, préservant ainsi l'environnement et la santé des utilisateurs.



DIRECTION ASSISTÉE

Son système de direction assistée hydrostatique permet des manœuvres en douceur et sans effort, avec un excellent rayon de braquage. Son essieu avant résistant garantit des performances optimales pour tout type de travaux et de terrain.



TRANSMISSION HYDROSTATIQUE

La transmission hydrostatatique avec contrôle de vitesse à 3 gammes offre la facilité et le confort d'utilisation.



FORCE DE LEVAGE

La force de levage de 1503 kg fournit la puissance nécessaire pour vos outils. Le réglage de position du relevage permet d'ajuster la hauteur de l'attelage à votre besoin.



CABINE CONFORTABLE

À la fois spacieuse et ergonomique, la cabine met toutes les commandes, leviers et joystick à portée de main. Elle est climatisée et dotée d'un siège conducteur large et ergonomique.



LEVIER DE COMMANDE PRÉINSTALLÉ

Le levier de commande préinstallé est standard sur les tracteurs Utilix.



PANNEAUX DE COMMANDES

Le panneau de commandes des feux et des essuie-glaces (avant et arrière) est placé à droite du poste de conduite pour une utilisation plus intuitive.

Le tableau de bord à LED, facile à lire, affiche les informations de base telles que le régime moteur (en tours par minute), la température, le niveau de carburant, ainsi qu'un compteur horaire numérique et un voyant lumineux marche/arrêt pour la prise de force.



FACILITÉ D'ENTRETIEN

La grille du radiateur et le filtre à air sont faciles à retirer et ne nécessitent aucun outil spécifique.





MODÈLE	UTILIX HT 45	UTILIX HT 55
MOTEUR		
Type de moteur	Caterpillar / Perkins 404D-22	
Puissance (kW)	31,4	36,3
Puissance (CH)	42,7	48,7
Puissance PDF (kW/CH)	23 / 31,2	26,2 / 35,7
Régime nominal du moteur	2600	2800
Nombre de cylindres	4	
Cylindrée (cm ³)	2216	
TRANSMISSION		
Type de transmission	Hydrostatique	
Nombre de rapports	Continue / 3 gammes	
Vitesse maximale (km/h)	28,4	
Freins	À disques immergés	
Direction	Hydrostatique	
SYSTÈME HYDRAULIQUE		
Type de pompe	Pompe à double engrenage	
Débit de la pompe hydraulique (l/min)	33,5	36,5
Débit de la pompe de direction (l/min)	17,5	19,2
Débit total maxi (l/min)	51,7	55,7
Catégorie d'attelage 3 points	I	
Force de levage (kg)	1503	
À 610 mm derrière les extrémités des bras (kg)	1336	
Type de commande de relevage	Position / Profondeur	
Joystick	Standard	
Raccords rapides (distributeurs)	4	
PRISE DE FORCE (PDF)		
Type de PDF	Indépendante	
Contrôle de la PDF	Électrohydraulique	
PDF arrière (tr/min)	540/1000	
Diamètre de l'arbre de la PDF (mm)	35	
DIMENSIONS		
Réservoir (l)	60	
Longueur totale avec attelage 3 points (mm)	3590	
Largeur totale (mm)	1620	
Empattement (mm)	1935	
Hauteur totale (mm)	2530	
Garde au sol mini (mm)	350	
Rayon de braquage mini (mm) avec freins	3352	
Rayon de braquage mini (mm) sans freins	3820	
PNEUS STANDARD		
Avant agricoles	9,5-16	
Arrière agricoles	13,6-26	
Avant industriels	12-16,5	
Arrière industriels	17,5L-24	
ROPS ET POIDS		
TOIT ROPS	Standard	
Climatisation	Cabine climatisée en standard	
Poids total (kg)	1,900	