

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 hydrostatique 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 | |