

Zetor

UTILIX HT

UTILIX HT 45

UTILIX HT 55



Traktor je Zetor. Od roku 1946.



NOVÝ ZETOR UTILIX PŘEDSTAVUJE VÍCEÚČELOVÝ TRAKTOR VHODNÝ ZEJMÉNA PRO PRÁCI V KOMUNÁLNÍCH SLUŽBÁCH, V ZAHRADNICTVÍCH, NA MALÝCH FARMÁCH A PRO MNOHO DALŠÍCH ÚČELŮ.

MOTOR

Zetor Utilix HT je nabízen se dvěma výkony motoru - 43 nebo 49 koňských sil. Čtyřválcový, kapalinou chlazený vznětový motor plní nejnovější emisní předpisy a minimalizuje tak vliv na životní prostředí či zdraví uživatelů.



SNADNÉ ŘÍZENÍ

Hydrostatické řízení s posilovačem umožňuje snadné manévrování při minimálním poloměru otáčení. Odolná přední náprava představuje uspokojivé řešení pro všechny typy prací.



HYDROSTATICKÁ PŘEVODOVKA

Rychlost traktoru je ovládána dvěma pedály (vpřed a vzad) bez nutnosti mechanického řazení. Řidič navíc může manuálně volit mezi 3 jízdními rozsahy. Toto řešení přináší vyšší komfort při obsluze traktoru.



HYDRAULIKA

Zvedací síla třibodového závěsu dosahuje hodnoty 1500 kg. Hydraulika umožňuje práci s širokou škálou nářadí, v libovolné pracovní výšce.



POHODLNÁ KABINA

V prostorné kabině jsou všechny ovládací prvky ergonomicky rozmístěny tak, aby k nim obsluha měla snadný přístup. Pohodlné sedadlo a klimatizace již v základní výbavě přispívají k pohodlí řidiče.



OVLÁDACÍ PANELE A PŘÍSTROJOVÁ DESKA

Ovládací panel s tlačítky pro pracovní světla a stěrač je umístěn na pravém sloupku tak, aby všechna tlačítka byla v pohodlném dosahu řidiče.

Dobře čitelná přístrojová deska zobrazuje základní provozní údaje, jako jsou otáčky motoru, teplota, množství paliva, hodiny, zapnutí PTO atd.



JOYSTICK

Joystick pro snadnější ovládání čelního nakladače a připojených strojů a nářadí je traktor standardně vybaven joystickem.



SNADNÁ ÚDRŽBA

Provozní filtry a kapaliny jsou snadno dostupné bez potřeby speciálního nářadí.





| MODEL | UTILIX HT 45 | UTILIX HT 55 |
|---|-------------------------------|--------------|
| MOTOR | | |
| Typ motoru | Caterpillar / Perkins 404D-22 | |
| Výkon (kw) | 31,4 | 36,3 |
| Výkon (HP) | 42,7 | 48,7 |
| Výkon vývodového hřídele (kW/HP) | 23 / 31,2 | 26,2 / 35,7 |
| Jmenovité otáčky | 2600 | 2800 |
| Počet válců | 4 | |
| Zdvihový objem (cm ³) | 2216 | |
| PŘEVODOVKA | | |
| Typ převodovky | hydrostatická | |
| Počet rychlostí | plynulá, 3 rozsahy | |
| Max. rychlost (km/h) | 28,4 | |
| Brzdy | mokrý diskové | |
| Řízení | hydrostatické | |
| HYDRAULICKÝ SYSTÉM | | |
| Typ čerpadla | dvojitě zubové čerpadlo | |
| Dodávka čerpadla hydrauliky (l/min) | 33,5 | 36,5 |
| Dodávka čerpadla řízení (l/min) | 17,5 | 19,2 |
| Celkový průtok (l/min) | 51,7 | 55,7 |
| Kategorie tříbodového závěsu | I | |
| Max. zvedací síla (kg) | 1503 | |
| Zvedací síla 610 mm za háky (kg) | 1336 | |
| Regulace tříbodového závěsu | polohová, silová | |
| Joystick pro čelní nakladač | standard | |
| Hydraulické rychlospojky | 4 | |
| VÝVODOVÝ HŘÍDEL | | |
| Typ vývodového hřídele | nezávislé | |
| Ovládání vývodového hřídele | elektrohydraulické | |
| Otáčky vývodového hřídele (1/min) | 540/1000 | |
| Průměr koncovky (mm) | 35 | |
| ROZMĚRY | | |
| Nádrž paliva (l) | 60 | |
| Celková délka (mm) | 3590 | |
| Celková šířka (mm) | 1620 | |
| Rozvor (mm) | 1935 | |
| Celková výška (mm) | 2530 | |
| Světlná výška (mm) | 350 | |
| Min. poloměr otáčení s použitím brzd (mm) | 3352 | |
| Min. poloměr otáčení bez brzd (mm) | 3820 | |
| Celková hmotnost (kg) | 1900 | |
| PNEUMATIKY | | |
| Přední zemědělské | 9,5–16 | |
| Zadní zemědělské | 13,6–26 | |
| Průmyslové přední | 12–16,5 | |
| Průmyslové zadní | 17,5L–24 | |
| OSTATNÍ | | |
| Ochrana při převrácení (ROPS) | standard | |
| Klimatizace | standard | |