

Nakladače Avant 2023

AVANT®

Technika Avant- modelové řady 400 - 800



Obsluha sedí na přední části nakladače

= výborný výhled na nářadí a hlavně na práci. Obsluha se nemusí vyklánět anebo jinak namáhat. Sedět vpředu, nejbližší k pracovnímu nářadí, jak to jen jde. Přesně tam, kde má obsluha stroje optimální přehled.



Excentrická konstrukce ramene - Pravostranný design zvedacího ramene a nižší konstrukce přední části stroje zaručují neomezený výhled na pracovní nářadí.

Plochá konstrukce ramene – umožňuje obsluze optimální a dobrý výhled na břit lžíce, hroty vidlí nebo upínací desku při připojování nářadí. A to vše bez nutnosti se vyklánět či jinak nahýbat.

Jednotrubková konstrukce ramene a jeden zvedací píst zjednodušuje údržbu stroje a výrazně snižuje namáhání zvedacího ramene při excentrickém zatížení nářadí. To vše zaručuje delší životnost.

Výborná ergonomie

- Dostatek místa i pro velké uživatele
 - Intuitivní ovládání, dobře umístěné ovládací prvky
 - Excelentní pocit z jízdy
 - Neomezený výhled
 - Lehký výstup a nástup obsluhy
- ovládání teleskopického ramene a pomocné hydrauliky pomocí multifunkčního joysticku urychluje výrazně práci a přispívá ke komfortu obsluhy

Nakladače Avant 2023

AVANT®

Avant - série 400

Motor
Počet válců / chlazení
Výkon
Pojezd

Čerpadla hydrauliky
Hydraulika pojzdová
Kolové hydromotory
Pracovní hydraulika
Maximální tažná síla
Brzda
Chladič hydr.oleje
Sedadlo obsluhy

Bezpečnostní střecha
Ukazatele
Světlomety
Pneumatiky
Délka
Šířka
Výška
Hmotnost
Poloměr otáč.(vnitřní/vnější)
Maximální zvedací výška
Maximální zved. síla*
Maximální trhací síla
Maximální poj.rychlost

Avant 423

Kubota D902 diesel
tříválec vodou chlazený
22 HP
hydrostatický, pístové čerpadlo, každé kolo má svůj hydromotor přímo na náboji
1 pojzdové, 1 pracovní
69 litrů/min při 280 barech
OMT 315
34 litrů / min – 185 bar
700 daN
Mechanická
standard s nucenou ventilací
standardní / na přání odpružené s opěrkami
ROPS + střecha
palivo, teplota, počítadlo mth
2 pracovní vpředu
23 x 8.50-12 – šípové nebo travní
2195 mm
viz tabulka
1980 mm
1080 kg
880 mm / 1970 mm

2750 mm s teleskopickým ramenem
550 kg
1000 kg
12 km/hod

Tabulka šířky stroje

Rozměr kol	profil	Šířka stroje
5.70-12 TR	Šípový	930 mm
23x8.50-12	Šípový nebo travní	1050 mm
23x10.50-12	Šípový nebo travní	1090 mm

