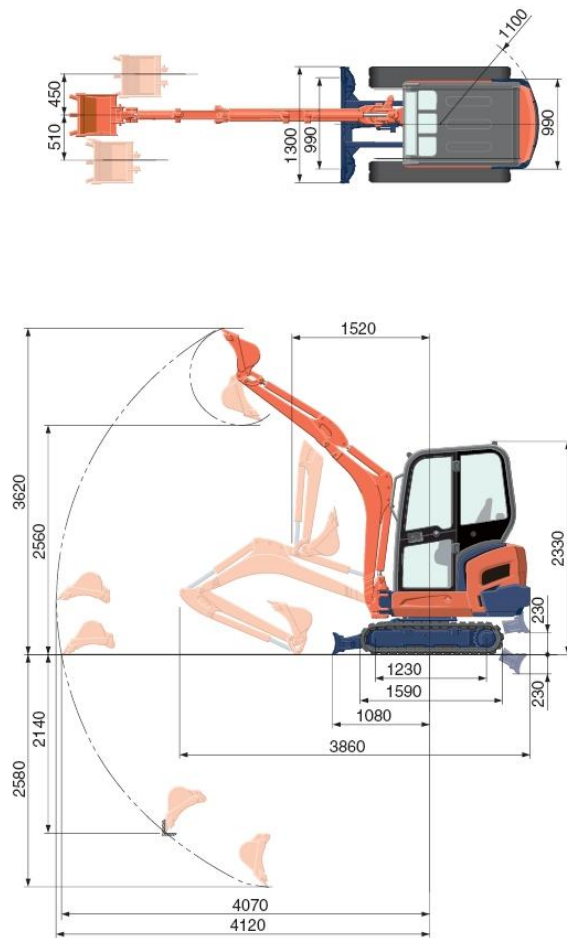


TECHNICKÝ LIST MINIRYPADLA KUBOTA KX019-4



| | | Gumové pásy / standardní lopata | | |
|--|------------------------------|---------------------------------|-------------|--|
| Operační váha (kabina / se standardní lopatou) | kg | 1855 | | |
| Kapacita lopaty, std SAE / CECE | m ³ | 0,04 | | |
| Šířka lopaty | s bočním břitem | mm | 474 | |
| | bez bočního břitu | mm | 450 | |
| Motor | Model | D902-BH | | |
| | Typ | vodou chlazený, diesel | | |
| | Výkon (ISO 9249 NET) | kW / rpm | 11,8 / 2300 | |
| | | PS / rpm | 16 / 2300 | |
| | Počet válců | 3 | | |
| Vrtání x zdvih | mm | 72 x 73,6 | | |
| Obsah válců | cc | 898 | | |
| Celková délka | mm | 3870 | | |
| Celková výška | mm | 2330 | | |
| Rychlost otáčené nábavby | rpm | 9,1 | | |
| Šířka gumových pásů | mm | 230 | | |
| Rozvor hnacích a vodících kol | mm | 1230 | | |
| Radlice (šířka x výška) | mm | 990/1300 x 230 | | |
| Hydraulické čerpadla | P1, P2 | variabilní axiální pístové | | |
| | Průtok | l / min | 17,3 | |
| | Hydraulický tlak | Mpa (kgf / cm ²) | 21,6 (220) | |
| | P3 | zubové čerpadlo | | |
| | Průtok | l / min | 10,4 | |
| Max. rypná síla | na násadě | kN (kgf) | 7,8 (790) | |
| | na lopatě | kN (kgf) | 15,9 (1620) | |
| Natáčení výložníku (vlevo / vpravo) | ° | 75 / 60 | | |
| Přídavný okruh (SP1) | Maximální průtok oleje | l / min | 27,7 | |
| | Max. hydraulický tlak | Mpa (kgf / cm ²) | 21,6 (220) | |
| Hydraulická nádrž | l | 28 | | |
| Palivová nádrž | l | 21 | | |
| Max. rychlost pojezdu | I. stupeň | km / h | 2,2 | |
| | II. stupeň | km / h | 4,0 | |
| Tlak na půdu | kpa (kgf / cm ²) | 27,4 (0,28) | | |
| Světlost | mm | 160 | | |



Jednotky: mm
Délka násady: 1190 mm

ZDVIHOVÝ VÝKON

| Výška zdvihu | Kabina, gumové pásy | | | | | | tuny |
|--------------|---------------------|-----------|-------------|---------------------|------|-------------|------|
| | Rádus zdvihu (2 m) | | | Rádus zdvihu (max.) | | | |
| | Čelní zdvih | | Boční zdvih | Čelní zdvih | | Boční zdvih | |
| S radlicí | Bez radlice | S radlicí | | Bez radlice | | | |
| 1,5 m | 0,23 | 0,23 | 0,23 | - | - | - | |
| 1,0 m | 0,41 | 0,41 | 0,41 | - | - | - | |
| 0,5 m | 0,53 | 0,46 | 0,46 | 0,23 | 0,20 | 0,20 | |
| 0 m | 0,50 | 0,44 | 0,45 | - | - | - | |



Poznámka:

Zdvihové výkony splňují normu ISO 10567.

Zdvihové výkony platí pro stroj bez lopat, háku nebo ostatních zařízení.

Dle norem EN474-1 a EN474-5 je nutno stroj vybavit zámek hydr. válců výložníku a zařízení proti přetížení.

Pracovní rozsahy jsou uvedeny bez lopat a bez rychloupínače.

Při obsluze tohoto stroje je uživatel povinen používat všechny ochranné pomůcky, dle platných norem a zákonů.



Divize Olomouc
Přerovská 5
783 71 OLOMOUC

Divize Ostrava
Frýdecká 22
719 00 OSTRAVA

www.staves.cz

Divize Prostějov
Kostecká 14
796 01 PROSTĚJOV

tel.: 585 312 444
fax: 585 312 618
staves@staves.cz