

# DUMPER S POHONEM 4 KOL

## NOSNOST:

|                       |                |
|-----------------------|----------------|
| Max. užžitná nosnost: | 6000 kg/ 6 tun |
| Navršený materiál:    | 3150 l         |
| Zarovnaný materiál:   | 2215 l         |
| Vodní objem:          | 1645 l         |

## MOTOR:

|                                |                                |
|--------------------------------|--------------------------------|
| JCB444T - 4 válce, přeplňovaný |                                |
| Zdvihový objem:                | 4,4 l                          |
| Max. výkon:                    | 74,5 kW/ 100 HP @ 2200 ot./min |
| Max. krouticí moment:          | 425 Nm @ 1300 ot./min          |

## POHON:

Plynulý hydrostatický pojezd  
4 rychlosti vpřed/ 4 rychlosti couvání  
Stálý pohon 4 kol

## JÍZDNÍ CHARAKTERISTIKY:

|                         |  |
|-------------------------|--|
| VPřed / couvání:        | 1 PS 0 - 4,5 km/h  |
|                         | 2 PS 0 - 7,0 km/h  |
|                         | 3 PS 0 - 14 km/h   |
|                         | 4 PS 0 - 27 km/h   |
| Úhel natočení kol:      | +/- 36 °   |
| Vnější poloměr otáčení: | 9,8 m  |
| Stoupavost:             | 50%  |
| Pneumatiky:             | 405/70 R20 (záběrový profil)                               |
| Řízení:                 | hydrostatické, systém Load-Sensing                         |
| Provozní brzdy:         | lamelové na obou osách,<br>trvale ponořené v olejové lázni |
| Parkovací brzda:        | ruční, funkce uzamčení převodovky                          |

## HLUČNOST:

|     |            |
|-----|------------|
| LWA | 103 dB (A) |
| LPA | 85 dB (A)  |

## KAPACITA NÁDRŽE:

|                    |      |
|--------------------|------|
| Palivová nádrž:    | 70 l |
| Hydraulická nádrž: | 70 l |

## SKLOPNÁ KORBA:

Vyrobená z hlubokotažné oceli  
Hydraulicky ovládané vyklápění korby v úhlu až 95°  
Otáčení korby - 180° (max. 185°)  
Automatická bezpečnostní pojistka pro zajištění korby ve středové pozici  
Robustní celosvařovaná korba z oceli o tloušťce 8 mm  
Zesílený okraj korby  
Joystick pro komfortní ovládání otoče a výklopu korby

## ELEKTROINSTALACE:

Výkonná baterie 663: 12V, 135 Ah  
Svazek vodičů je umístěn v ochranné návlečce  
Akustická výstražná signalizace couvání

## HYDRAULIKA:

Hydraulické měřicí body jsou součástí základní výbavy  
Jednoduše přístupný olejový filtr umístěný v horní části nádrže  
Jednoduše přístupné hydraulické rozvody a vzduchový filtr

## SEDADLO A OVLÁDÁNÍ:

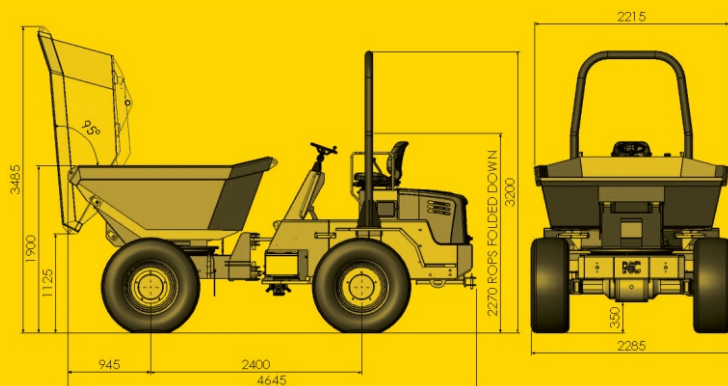
Nastavitelné odpružené sedadlo přístupné z obou stran stroje  
Pohodlný přechod z jedné strany stroje na druhou  
Pozinkované masivní schůdky  
Extra široký pedál brzdy  
Vysocesvitivé výstražné kontrolky na plně vybavené přístrojové desce  
Ocelový středový sloupek - zvýšená ochrana nohou obsluhy  
Směrová řadící páka umístěná na sloupku volantu  
Ventilátor topení v úrovni nohou  
Protiskluzová podlaha  
Klakson ovládaný tlačítkem na joysticku

## SERVISNÍ PŘÍSTUP:

Jednoduchý přístup pro údržbu a servis  
Uzamykatelný odklopný kryt motoru  
Baterie uložena v uzamykatelném pozinkovém boxu (součást schůdků)  
Uzamykatelný box pro uložení nářadí ve schůdkcích

Výrobce si vyhrazuje právo na změnu technických specifikací stroje

# SW6



## CHARAKTERISTIKA:

- Bezkonkurenční přístup a pohodlí obsluhy
- Otáčení korby v úhlu větším než 180°
- Vynikající výkon na nerovném terénu díky stálému pohonu 4 kol
- Robustní konstrukce, korba vyrobená z 8 mm ocelového plechu, zesílený okraj korby
- Jízda vpřed / couvání pomocí směrové řadící páky umístěné na sloupku volantu
- Zrychlování pomocí nožního pedálu
- Jednoduchý a bezpečný provoz
- Ocelový sloupek řízení zvyšuje ochranu nohou obsluhy
- Jednoduchá přístrojová deska s ukazatelem stavu paliva, počítadlem motohodin, výstražnými světly parkovací brzdy, indikátorem teploty oleje a teploty motoru
- Sklápěcí bezpečnostní rám ROPS v rámci základního vybavení
- Jednoduchý přístup k motorovému prostoru pro servis a údržbu
- Tažné zařízení v rámci základního vybavení
- 100 HP (75,5 kW) motor JCB
- Vynikající poměr výkon / hmotnost
- Zabezpečení proti krádeži CESAR Data Tag System
- Vynikající světla výška dumperu
- Minimální poloměr otáčení
- Při projíždění kolem výkopů je možno korbu natočit o 180°(max. 185°)
- Zvuková signalizace couvání v rámci základního vybavení
- Ruční brzda s bezpečnostní pojistkou
- Uzamykatelný prostor pro uložení nářadí a baterie - plně pozinkované
- Oddělený prostor pro umístění palivového a hydraulického olejového filtru
- Polohovatelný sloupek řízení
- Nastavitelné odpružené sedadlo
- Korba se vyklápí v úhlu větším než 90°
- Elektronický systém "drive by wire"
- Sklopná korba vyrobená z hlubokotažné oceli
- Maják v základním vybavení

## VOLITELNÁ VÝBAVA

- Sada silničních světel
- Rezervní kolo
- Biologicky odbouratelný hydraulický olej
- Ochranná střeška FOPS nad řidičem
- Sklopná korba z materiálu ST52 nebo Hardox
- Kabina řidiče
- Držák na lopatu, rýč a koště



## výrobce:

NC Engineering Ltd  
United Kingdom



## výhradní zastoupení pro ČR a SR:

ELVA PROFI s.r.o.  
Rudolfovská 107, 370 01 České Budějovice

mobil: + 420 775 796 662  
mobil: + 420 774 796 601  
e-mail: elvaprofi@elvaprofi.cz

[www.elvaprofi.cz](http://www.elvaprofi.cz)