

## NAFTOVÁ KLOUBOVÁ PLOŠINA AR14J-H



Max. pracovní výška 15,9 m

Nosnost 450/300 kg

- Řešení s dvojí nosností 450/300 kg výrazně zlepšuje efektivitu na pracovišti.
- Proporcionální ovládání pojezdu i přesné polohování a pohodlné ovládání.
- Samovyrovnávací plošina spolu s hydraulickým otáčením přináší výjimečnou produktivitu.
- Výklopný modul motoru usnadňuje přístup a údržbu.
- Inteligentní diagnostický systém pro rychlé vyhledávání a odstraňování problémů.

# Naftová kloubová plošina LGMG

## TECHNICKÉ PARAMETRY

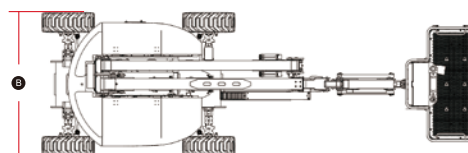
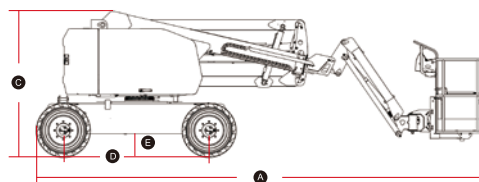
| TYP                                 | AR14J-H  |                                     |
|-------------------------------------|----------|-------------------------------------|
| Pracovní výška, max.                | (m)      | 15,9                                |
| Výška pracovního koše, max.         | (m)      | 13,9                                |
| Horizontální dosah                  | (m)      | 7,7                                 |
| Přemostění                          | (m)      | 7,4                                 |
| Délka pracovního koše               | (m)      | 1,83                                |
| Šířka pracovního koše               | (m)      | 0,76                                |
| (A) Délka – spuštěná                | (m)      | 6,95                                |
| Délka přepravní (vyložník zasunutý) | (m)      | 5,9                                 |
| (B) Celková šířka                   | (m)      | 2,3                                 |
| (C) Výška – spuštěná                | (m)      | 2,24                                |
| Výška přepravní                     | (m)      | 2,65                                |
| (D) Rozvor                          | (m)      | 2,25                                |
| (E) Světla výška                    | (m)      | 0,35                                |
| VÝKONY                              |          |                                     |
| Max. osob v koši                    |          | 2 (bez omezení) /<br>3 (s omezením) |
| Nosnost plošiny (bez omezení)       | (kg)     | 300                                 |
| Nosnost plošiny (s omezením)        | (kg)     | 450                                 |
| Rozsah otáčení nástavby             | (stupňů) | 355                                 |
| Rychlost pojezdu – spuštěná         | (km/h)   | 5                                   |
| Rychlost pojezdu – zvednutá         | (km/h)   | 0,8                                 |
| Stoupavost                          | (%)      | 45                                  |
| Max. rychlost větru                 | (m/s)    | 12,5                                |
| Poloměr zatáčení – vnitřní          | (m)      | 1,67                                |
| Poloměr zatáčení – vnější           | (m)      | 3,66                                |
| Max. náклон                         | (stupňů) | 5 / 5                               |
| Druh pneumatik                      |          | Terénní pěnou plněné                |
| Rozměry pneumatik                   |          | 315/55D20                           |
| POHON                               |          |                                     |
| Motor                               |          | Kubota V2403 / D1105                |
| Objem palivové nádrže               |          | 65 l                                |
| HYDRAULICKÝ SYSTÉM                  |          |                                     |
| Objem hydraulického oleje           | (l)      | 75                                  |
| HMOTNOST                            |          |                                     |
| Hmotnost stroje (CE/ANSI)           | (kg)     | 7400                                |

## STANDARDNÍ VÝBAVA

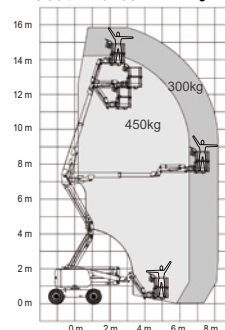
|                           |                                  |
|---------------------------|----------------------------------|
| Proporcionální ovládání   | Nouzové vypínací tlačítko        |
| Houkačka/počítadlo MTH    | Automatické vyrovnání plošiny    |
| Pojezd i při plném zdvihu | Ochrana proti zachycení          |
| Majáček                   | Systém ochrany před převrácením  |
| Pryžové ochrany pístnic   | Kryt ovládacího panelu v koši    |
| Výkyvná náprava           | Systém ochrany před přetížením   |
| Schránka na nářadí v koši | Inteligentní diagnostický systém |
| Konektor pro telematiku   | Terénní pěnou plněné pneumatiky  |

## VOLITELNÁ VÝBAVA

|  |                                |
|--|--------------------------------|
| Telematika                               | Plné pneumatiky                |
| Elektrická zásuvka v koši                | Plné neznačující pneumatiky    |
| Sada pro hydr. generátor                 | Pěnou plněné neznačující pneu. |
| Sada do nízkých teplot                   | Perforovaná mřížka v koši      |
| Přídavné zábradlí                        | Hydraulický generátor 3,5 kW   |
| Biologicky odbouratelný hydraulický olej |                                |



Pracovní rozsah AR14J-H



Více informací vám poskytne váš dodavatel LGMG. LGMG si vyhrazuje právo na změnu technických parametrů bez předchozího upozornění. Fotografie a ilustrace slouží pouze k propagačním účelům. Tento leták vstupuje v platnost v květnu 2023.



NorWit, s.r.o. Centrála Čechy | Písková Lhota 211 | 290 01 Poděbrady | tel.: 325 615 901 | e-mail: info@norwit.cz  
 Centrála Morava | Pustiměř 265 | 683 21 Pustiměř | tel.: 542 425 911 | e-mail: pustimer@norwit.cz  
 Pobočka Ostrava | Frýdecká 1145 | 739 32 Vratimov | tel.: 558 669 911 | e-mail: ostrava@norwit.cz  
 Pobočka Point Strakonice | Na Křemelce 307 | 386 01 Strakonice | tel.: 720 049 806 | e-mail: strakonice@norwit.cz