



## PODNOŚNIK PRZEGUBOWY Z51/30J RT

### SPECYFIKACJA

WYSOKOŚĆ ROBOCZA MAX*	17,62 m
WYSOKOŚĆ PLATFORMY MAX	15,62 m
WYSIĘG BOCZNY	9,25 m
WYSOKOŚĆ PRZEŚWITU PRZY WYSIĘGU RAMIENIA	7,42 m
<b>A</b> DŁUGOŚĆ PLATFORMY	0,76 m
<b>B</b> SZEROKOŚĆ PLATFORMY	1,83 m
<b>C</b> WYSOKOŚĆ PODNOŚNIKA PO ZŁOŻENIU	2,16 m
<b>D</b> DŁUGOŚĆ PODNOŚNIKA PO ZŁOŻENIU	7,50 m
<b>G</b> SZEROKOŚĆ	2,29 m
<b>H</b> ŚRODEK KÓŁ	2,03 m
<b>I</b> PRZEŚWIT POD PODSTAWĄ PODESTU	0,39 m

### WYDAJNOŚĆ

MAX UDŹWIG PLATFORMY	227 kg
OBRÓT PLATFORMY	160°
OBRÓT RAMIENIA TZW. JIB	135° (+78°/-57°)
OBRÓT KOPUŁY	355° niekontynuowany
ZARZUCENIE TYŁEM	ZERO
PRĘDKOŚĆ JAZDY MASZINY PODNIESIONEJ	30 cm/s
PRĘDKOŚĆ JAZDY MASZINY PO ZŁOŻENIU	8,0 km/h
ZDOLNOŚĆ JAZDY PO WZNIESIENIU – 4WD**	45%
PROMIEŃ SKRĘTU - WEWNĘTRZNY	1,70 m
PROMIEŃ SKRĘTU - ZEWNĘTRZNY	4,50 m
STEROWANIE	12 V DC Proporcjonalnie
OPONY	355/55 D625

### ZASILANIE

ŹRÓDŁO ZASILANIA	Deutz diesel D2011L03i 3 cylinder diesel 35.8 kW (48hp)
ZAPASOWY NAPĘD	12 V DC
POJEMNOŚĆ ZBIORNIKA NA PALIWO	64,4 L
POJEMNOŚĆ SYSTEMU HYDRAULICZNEGO	90,9 L

### POZIOM HAŁASU I WIBRACJI

POZIOM HAŁASU (PRZY PODSTAWIE)	86dBA
POZIOM HAŁASU (NA PLATFORMIE)	79dBA
WIBRACJE	<2,5 m/s <sup>2</sup>

<b>WAGA ***</b>	7 212 kg
<b>ZDOLNOŚĆ CE</b>	EU Dyrektywa: 2006/42/EC – maszyny (norma EN280:2001+A2:2009); 2004/108/EC (EMC); 2000/14/EC (hałas na zewnątrz)

\*WYSOKOŚĆ ROBOCZA JEST OBLICZANA PRZEZ DODANIE 2m DO WYSOKOŚCI PLATFORMY

\*\*DOTYCZY PRACY NA WZNIESIENIU/SPRAWDŹ INSTRUKCJĘ OBSŁUGI

\*\*\*WAGA MOŻE SIĘ RÓŻNIĆ W ZALEŻNOŚCI OD WYBRANYCH OPCJI

## CHARAKTERYSTYKA

### STANDARDOWE WYPOSAŻENIE

- 17,62 m – wysokość robocza
- 9,25 m – zasięg boczny
- 7,42 m – prześwit poziomy
- do 227 kg udźwigu platformy

### PLATFORMA

- 1,83 m stalowa platforma
- platforma z systemem samopoziomowania
- hydraulicznie obrotowa platforma

### WYPOSAŻENIE

- w pełni płynne sterowanie
- linia 230V doprowadzona do platformy
- zabezpieczenie przed omyłkową jazdą w przeciwnym kierunku
- alarmy dźwiękowe
- licznik roboczogodzin
- alarm przechyłu
- zestaw ostrzegawczy z błyskającym światłem
- alarm jazdy i unoszenia
- 355° stałego obrotu kopuły bez możliwości kontynuacji
- system trakcji
- oś oscylacyjna
- dwie prędkości motorów jazdy
- certyfikowany system kontroli udźwigu maszyny

### ZASILANIE

- 12 V DC jako napęd zapasowy
- pakiet ochrony silnika
- podgrzewanie powietrza na wejściu do silnika Deutz
- silniki spełniające obowiązujące normy

### NAPĘD

- 4x4

### KOŁA

- wypełnione pianą do ciężkiego terenu

### OPCJE DODATKOWE

- linia pneumatyczna doprowadzona do platformy
- zamykana osłona pulpitu górnego
- zabezpieczenie linii 230V doprowadzonej do platformy (wtyczka, gniazdko w koszu, wyłącznik różnicowo prądowy na podstawie maszyny)
- bramka uchylna na platformie
- dodatkowa barierka wokół platformy zabezpieczająca przed przyciśnięciem rąk operatora
- pakiet oświetleniowy: 2 światła do jazdy umiejscowione na podwoziu, 2 światła robocze umiejscowione na platformie
- podgrzewanie silnika przed rozruchem
- generator hydrauliczny (110V/60Hz lub 230V/50Hz, 3000W)