



TANDEM
MASZyny BUDOWLANE

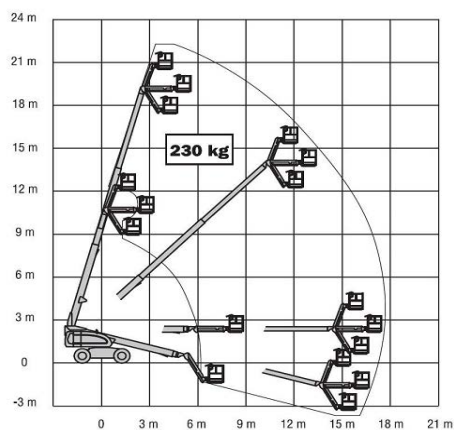
Podnośnik teleskopowy spalinowy



660SJ

Parametry:

Wysokość robocza	22,05 m
Wysokość platformy	20,05 m
Wysięg boczny	17,40 m
Obrót	360°
Udźwig	230 kg
Obrót platformy	180°
JiB	1,83 m
Zakres pracy JiB	130° (+70°/ -60°)
A. Wymiary platformy	0,91 x 1,83 m
B. Szerokość	2,48 m
C. Szerokość przy obróconej maszynie	0 m
D. Wysokość transportowa	2,58 m
E. Długość transportowa	10,01 m
F. Rozstaw osi	2,50 m
G. Prześwit	0,3 m
Waga	11494 kg
Nacisk	6,0 kg/cm ²
Prędkość jazdy – platforma obniżona	6,8 km/h
Zdolność pokonywania wzniesień	45%
Promień skrętu – zewnątrz	2,90 m
Promień skrętu - wewnątrz	1,40 m
Koła	355/55 D625
Typ silnika	Deutz D2011L04
Pojemność zbiornika	117 L



✓ **Biuro**
biuro@tandem-podnosniki.pl
tel. 790 317 481

✓ **Wynajem**
wynajem@tandem-podnosniki.pl
tel. 881 773 883

✓ **Serwis**
serwis@tandem-podnosniki.pl
tel. 789 104 885

✓ **Sprzedaż / Części**
czesci@tandem-podnosniki.pl
tel. 780 534 834

ODDZIAŁ BYDGOSZCZ
ul. Piękna 13
85-303 Bydgoszcz

ODDZIAŁ GDAŃSK
ul. Rakietowa 7
80-298 Gdańsk

ODDZIAŁ POZNAŃ
ul. Wołczyńska 24
60-003 Poznań

ODDZIAŁ ŁÓDŹ
ul. Warecka 3
91-202 Łódź