



H12/15/18 SXL



Doskonała do pracy w każdym terenie

- Hydrauliczna blokada dywergencji umożliwia pracę w terenie
- Przevit wynoszący 35 cm daje możliwość pracy w terenie
- Napęd na cztery koła

Doskonała zwrotność

- Mały zewnętrzny promień skrętu
- Sterowanie hydrauliczne za pomocą zaworów proporcjonalnych sprawia, że wszelkie czynności ruchowe wykonywane płynnie



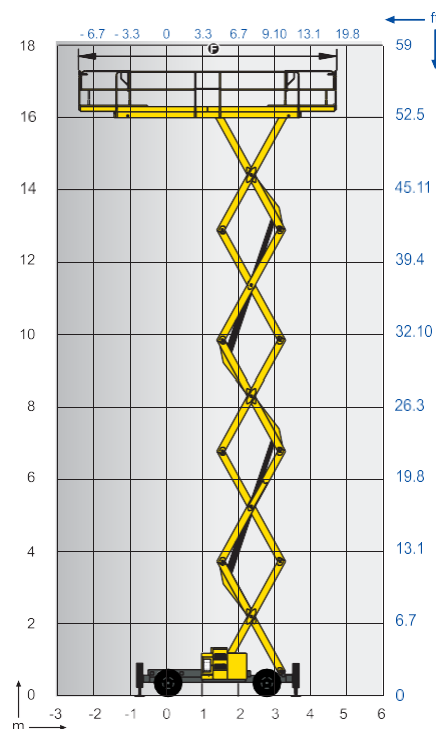
H12 SXL / H15 SXL / H18 SXL



TERENOWE NO YCOWE PODESTY RUCHOME

DANE TECHNICZNE

	H12SXL	H15SXL	H18 SXL
Wysoko robocza	12 m	15 m	18 m
Wysoko platformy	10 m	13 m	16 m
Zewn trzny promie skr tu	4.96 m	4.96 m	4.96 m
Mo liwa jazda na maksymalnej wysoko ci a do	3 m	3 m	3 m
Maksymalny ud wig	700kg (4 pers.)	500 kg (4 pers.)	500 kg (4 pers.)
Ud wig na rozło onej platformie	700 kg	500 kg	500 kg
Długo	5.3 m	5.3 m	5.3 m
B Szeroko	2.25 m	2.25 m	2.25 m
C Wysoko transportowa (z barierkami)	2.59 m	2.77 m	2.99 m
Wysoko w stanie spoczynku	1.71 m	1.91 m	2.11 m
Długo platformy	5.3 m	5.3 m	5.3 m
A Długo platformy - po rozło eniu	7.3 m	7.3 m	7.3 m
Długo wydłu e	1 m	1 m	1 m
G Szeroko platformy	1.89 m	1.89 m	1.89 m
D Rozstaw	2.75 m	2.75 m	2.75 m
E Prze wit	35 cm	35 cm	35 cm
Liczby rozszerze	2	2	2
Pr dko jazdy	0.7 - 6 km/h	0.7 - 6 km/h	0.7 - 6 km/h
Wysoko maksymalna w trakcie jazdy	43 s / 65 s	46 s / 57 s	60 s / 60 s
Silnik	Hatz, 23.1kW (31.4hp), Stage 3A	Hatz, 23.1kW (31.4hp), Stage 3A	Hatz, 23.1kW (31.4hp), Stage 3A
Maksymalny k t nachylenia	45 %	45 %	45 %
Ogumienie wype nione piank	10-16.5	10-16.5	10-16.5
Pojemno zbiornika oleju hydraulicznego	100 l	100 l	100 l
Ci arcałkowity	5 610 kg	6470kg	7360kg



STANDARDOWE WYPOSA ENIE

- ③ Nap d na cztery koła oraz skr t na dwa przednie
- ③ Czujnik przechylu 2°
- ③ Wska nik przeci enia na platformie
- ③ Akumulatory 12V-95AH
- ③ Alternator 14V-50A
- ③ Przeno ny pulpit sterowniczy
- ③ Uruchamianie bez dodatkowych zabezpiecze
- ③ Licznik godzin
- ③ Klakson
- ③ Uchwyty holownicze
- ③ Hamulce hydrauliczne
- ③ R czny system opuszczania awaryjnego
- ③ Centralne podpory

OPCJE / AKCESORIA

- ③ Lampa
- ③ Sygnał d wi kowy w trakcie jazdy
- ③ Gniazdko elektryczne na platformie
- ③ Dodatkowa lampapunktowa
- ③ moduł (zklawiatur) zabezpieczajcy przed uruchomieniem przez niepowołanego u ytkownika
- ③ Biopaliwo
- ③ Sygnał d wi kowy w trakcie opuszczania i jazdy
- ③ Ogumienie "białe"
- ③ Zestaw "dla ciepłych krajów"
- ③ Generator pr dotwórczy 3Kw

