

## GS/L RA 30S4 1150X685

EASY TO MOVE



## Descriere

1.1 Producător			LIFTER
1.3 Comandă			Manual
1.4 Poziție operare			Pedestru
1.5 Capacitate maximă	Q	Kg	3000
1.6 Distanța la centrul de aplicare al sarcinii	c	mm	600
1.8 Sarcina de la osie la capătul furcilor	x	mm	932
1.9 Ampatament	y	mm	1192

## Greutăți

2.1 Greutate de operare		Kg	93
2.2 Sarcină osie, încărcare pe spate		Kg	2198
2.2 Sarcină osie, încărcare pe față		Kg	895
2.3 Sarcină osie, liber față		Kg	62
2.3 Sarcină osie, liber spate		Kg	31

## Cauciucuri/Șasiuri

3.1 Cauciucuri: roți direcție			POLY.I./ NYLON
3.1 Cauciucuri: transportoare cu role			NYLON
3.2 Mărime cauciuc: roți direcție - Diametru		mm	200
3.2 Mărime cauciuc: roți direcție - Lățime		mm	55
3.3 Mărime cauciuc: transportoare cu role - Diametru		mm	82
3.3 Mărime cauciuc: transportoare cu role - Lățime		mm	60
3.5 Dimensiune cauciuc: roti spate		nr	4
3.5 Ax de echilibru spate			No
3.6 Ecartament, față	b10	mm	155
3.7 Ecartament, spate	b11	mm	535

## Dimensiuni

4.4 Înălțime stivuitor	h3	mm	115
4.9 Înălțime manetă în poziția de deplasare, max	h14	mm	1160
4.15 Înălțime, coborât	h13	mm	85
4.19 Lungime globală	l1	mm	1550
4.20 Distanța până la suprafața frontală a furcilor	l2	mm	400
4.21 Lățime globală	b1	mm	685
4.22 Dimensiuni furcă - grosime	s	mm	50
4.22 Dimensiuni furcă - Lățime	e	mm	150
4.22 Dimensiuni furcă - Lungime	l	mm	1150
4.25 Distanța între furci	b5	mm	685
4.32 Gardă la sol și mijloc ampatament	m2	mm	35
4.34 Lățime culoar	Ast	mm	1835
4.35 Rază de virare	Wa	mm	1367

## Performante

5.2 Viteză de ridicare, încărcat	strokes	13
5.2 Viteză de ridicare, descărcat	strokes	13

\*Available accessories: tandem rollers, polyurethane rollers (as a standard on Premium), rubber guide wheels, manual control brake

