



SC Stivuitoare-Lize SRL

Telefon: 0040 744 136 717

Email: office@stivuitoare-lize.ro

Website: <http://stivuitoare-lize.ro/>

Comuna Corunca, Str. Principala, nr. 412-413, judet Mures, Romania

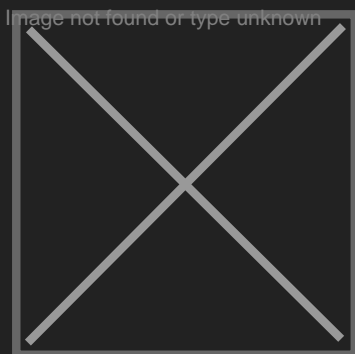
Electroscutitor Lonking CPD30 NOU, 3 tone, catarg triplex si translatie, BATERIE Li-ION

0	1	2	3	14
Nu.	Articol	Articol	Articol	Date
1.01	Producator	Producator	Producator	LONKING
1.02	Model	Model	Model	CPD30
1.03	Tip de putere	Tip de putere	Tip de putere	electric (AC)
1.04	Capacitatea nominala	Capacitatea nominala	Capacitatea nominala	3000
1.05	Centrul de încărcare	Centrul de încărcare	Centrul de încărcare	500
2.01	STD Înălțime maxima (cu spatar)	STD Înălțime maxima (cu spatar)	STD Înălțime maxima (cu spatar)	4210
2.02	STD Înălțimea maxima de ridicare	STD Înălțimea maxima de ridicare	STD Înălțimea maxima de ridicare	3000
2.03	Înălțimea protecției deasupra capului	Înălțimea protecției deasupra capului	Înălțimea protecției deasupra capului	2130
2.04	Lungime totala (cu furca)	Lungime totala (cu furca)	Lungime totala (cu furca)	3850
2.05	Ampatament	Ampatament	Ampatament	1760
2.06	Consola frontala	Consola frontala	Consola frontala	478
2.07	Consola din spate	Consola din spate	Consola din spate	540

0	1	2	3	14
2.08	Garda min. la sol (cadru/catarg)	Garda min. la sol (cadru/catarg)	Garda min. la sol (cadru/catarg)	160/130
2.09	La?imea totala	La?imea totala	La?imea totala	1240
2.10	Gama de reglare a furcii (în exterior)	Gama de reglare a furcii (în exterior)	Gama de reglare a furcii (în exterior)	250-1050
2.11	Dimensiunea furcii STD (L5*W*T)	Dimensiunea furcii STD (L5*W*T)	Dimensiunea furcii STD (L5*W*T)	1070x125x45
2.12	Banda de rulare a ro?ii din fa?a	Banda de rulare a ro?ii din fa?a	Banda de rulare a ro?ii din fa?a	1000
2.13	Banda de rulare a ro?ii din spate	Banda de rulare a ro?ii din spate	Banda de rulare a ro?ii din spate	980
2.14	Min.raza de viraj	Min.raza de viraj	Min.raza de viraj	2400
2.15	La?imea minima a culoarului pentru pale?i 1000x1200, transversal	La?imea minima a culoarului pentru pale?i 1000x1200, transversal	La?imea minima a culoarului pentru pale?i 1000x1200, transversal	4215
2.16	La?imea minima a culoarului pentru pale?i 800x1200, pe lungime	La?imea minima a culoarului pentru pale?i 800x1200, pe lungime	La?imea minima a culoarului pentru pale?i 800x1200, pe lungime	4350

0	1	2	3	14
3.01	Numar ro?i, fa?a/spate (X=ro?i antrenate)	Numar ro?i, fa?a/spate (X=ro?i antrenate)	Numar ro?i, fa?a/spate (X=ro?i antrenate)	X=2/2
3.02	Tip anvelope	Tip anvelope	Tip anvelope	Anvelope pneumatice
3.03	Dimensiunea anvelopelor, fata	Dimensiunea anvelopelor, fata	Dimensiunea anvelopelor, fata	28x9-15-14PR
3.04	Dimensiunea anvelopelor, spate	Dimensiunea anvelopelor, spate	Dimensiunea anvelopelor, spate	6.50-10-10PR
4.01	Viteza max.de deplasare, incarcat/descarcat	Viteza max.de deplasare, incarcat/descarcat	Viteza max.de deplasare, incarcat/descarcat	12/11
4.02	Viteza maxima de ridicare, incarcat/descarcat	Viteza maxima de ridicare, incarcat/descarcat	Viteza maxima de ridicare, incarcat/descarcat	350/250
4.03	Viteza de scadere, incarcat/descarcat	Viteza de scadere, incarcat/descarcat	Viteza de scadere, incarcat/descarcat	500/350
4.04	Max.gradient, incarcat	Max.gradient, incarcat	Max.gradient, incarcat	15/15%
4.05	Greutate opera?ionala STD (cu ulei ?i apa)	Greutate opera?ionala STD (cu ulei ?i apa)	Greutate opera?ionala STD (cu ulei ?i apa)	4020

0	1	2	3	14
4.06	Încarcare osii, fa?a/spate (încarcat)	Încarcare osii, fa?a/spate (încarcat)	Încarcare osii, fa?a/spate (încarcat)	6520/640
4.07	Încarcare osii, fa?a/spate (descarcat)	Încarcare osii, fa?a/spate (descarcat)	Încarcare osii, fa?a/spate (descarcat)	1680/2480
4.08	Motorul de antrenare	Motorul de antrenare	Motorul de antrenare	10
4.09	Motor de ridicare	Motor de ridicare	Motor de ridicare	12
4.10	Controlor	Controlor	Controlor	SUPEREC
4.11	Voltaj/capacitate baterie Li-ion	Voltaj/capacitate baterie Li-ion	Voltaj/capacitate baterie Li-ion	80/205



SC Stivuitoare-Lize SRL
 Telefon: 0040 744 136 717
 Email: office@stivuitoare-lize.ro
 Website: <http://stivuitoare-lize.ro/>
 Comuna Corunca, Str. Principala, nr. 412-413, judet Mures, Romania