

	Parametri		DENUMIREA	familia "COLIBRI"
1	Model		<b>MOTOSTIVUITOR "HERCU"</b>	<b>16D.33</b>
2	<b>Tipul catargului</b>		Simplex , Duplex, Triplex	<b>SIMPLEX</b>
3	<b>Sarcina maxima de ridicare</b>	Q	<b>Tone</b>	<b>1,6</b>
4	Centru de greutate	C	Distanta	500
5	Sursa de energie		Bateri, Diesel, LPG	<b>Diesel / GPL</b>
6	Mod de conducere		Mergand,a sta,asezat	Conducator asezat
7	Cauciucuri p/t rotii motoare		L – pneumatice, SE - superelastice fata/spate	<b>L / L</b>
8	Rotii ( X-motrice )		Cantitatea : fata (4anv.) / spate	2 x /2
9	<b>Inaltimi de ridicare catarg</b>	h3	<b>Cursa de ridicare</b>	<b>3,300</b>
10	<b>Inaltimi de ridicare catarg</b>	h2	Cursa libera de ridicare	100 mm
11	Suport furci		Conf. DIN 15173 A /B/no	2 A
12	<b>Furca</b>		<b>s/e/l (grosime x latime x lungime)</b>	40 x 80 x 1200
13	Declinatia catargului		- fata / - spate	5 / 10
14	Dimensiuni de gabarit	L2	Lungimea fara furci (pana la talon)	<b>2250</b>
15	Dimensiuni de gabarit	B	Latimea (2 anvelope pe fata)	1080
16	Dimensiuni de gabarit	h1	Inaltime de gabarit	2210
17	Dimensiuni de gabarit	h4	Inaltime de gabarit la extinderea maxima a catargului	3805
18	Dimensiuni de gabarit	h 6	Inaltimea acoperisului de protectie	1994
19	Dimensiuni de gabarit	h 7	Inaltimea suprafetei superioare a scaunului	994
20	<b>Raza de viraj</b>	<b>Wa</b>		<b>1980</b>
21	Distanta pana la sarcina	X	De la axul puntii fata pana la talonul furcii	374
22	Latimea coridorului de lucru	Ast	La palete 800 / 1200mm - 1000 / 1200mm	3354 / 3554
23	Viteza		<b>De translatie cu sarcina / fara sarcina</b>	<b>17 / 17,5</b>
24	Viteza		De ridicare cu sarcina / fara sarcina	0,4 / 0,5
25	Viteza		De coborire cu sarcina / fara sarcina	max 0,5 - min 0,3
26	<b>Forta de tractiune nominala</b>	<b>N</b>	<b>cu sarcina / fara sarcina</b>	16470
27	<b>Panta de urcare</b>		<b>cu sarcina / fara sarcina</b>	<b>35</b>
28	Masa proprie		Utilaj alimentat	2800
29	Greutatea verticala pe osie		Cu sarcina fata/spate	3860 / 540
30	Greutatea verticala pe osie		Fara sarcina fata/spate	1200 / 1600
31	Cauciucuri		Dimensiuni fata	<b>18 x 7-8</b>
32	Cauciucuri		Dimensiuni spate	<b>18 x 7-8</b>
33	Distanta dintre osiii	Y		1370
34	Distanta intre rotii	mm	fata (cu 4 anvelope pe fata) / spate	906 / 900
35	Garda la sol cu sarcina	m1	Sub punctul cel mai coborit	80
36	Garda la sol cu sarcina	m2	Sub punctul aflat la mijlocul distantei intre osii	110
37	Frana de lucru		Mecanic , hidraulic , electric	Hidraulic
38	Frana de mana		Functionare	Actionat manual
39	<b>Motor Diesel</b>		<b>Producator / tip</b>	<b>VW / 028ADG</b>
40	<b>Motor Diesel</b>	<b>KW</b>	<b>Puterea nominala</b>	<b>35,5</b>
41	<b>Motor Diesel</b>	<b>Rpm</b>	<b>Viteza de rotatie</b>	<b>2800</b>
42	<b>Motor Diesel</b>		<b>Numarul cilindrilor / Capacitatea</b>	<b>4 / 1900</b>
43	<b>Motor GPL / Benzina</b>		<b>Producator / tip</b>	<b>VW / 026ADF</b>
44	<b>Motor GPL / Benzina</b>		<b>Puterea nominala</b>	<b>40</b>
45	<b>Motor GPL / Benzina</b>		<b>Viteza de rotatie</b>	<b>2800</b>
46	<b>Motor GPL / Benzina</b>		<b>Numarul cilindrilor / Capacitatea</b>	<b>4 / 1800</b>
47	<b>PUNTE MOTOARE</b>		<b>Producator / tip</b>	<b>GRAZIANO TXL15</b>
48	Ambreiaj		Tip	Convactor
49	<b>Transmisie Tip</b>		<b>Hidrodinamic : GRATIANO VOITH - Italia</b>	<b>GRAZIANO TXL15</b>
50	Presiunea nominala de lucru	MPA	Pentru dispozitive auxiliare hidraulice	20
51	Rezervor combustibil	L		34

	Parametri		DENUMIREA	familia "COLIBRI"
1	Model		<b>MOTOSTIVUITOR "HERCU"</b>	<b>20D.33</b>
2	<b>Tipul catargului</b>		Simplex , Duplex, Triplex	<b>SIMPLEX</b>
3	<b>Sarcina maxima de ridicare</b>	Q	<b>Tone</b>	<b>2,0</b>
4	Centru de greutate	C	Distanta	500
5	Sursa de energie		Bateri, Diesel, LPG	<b>Diesel / GPL</b>
6	Mod de conducere		Mergand,a sta,asezat	Conducator asezat
7	Cauciucuri p/t rotii motoare		L – pneumatice, SE - superelastice fata/spate	<b>L / L</b>
8	Rotii ( X-motrice )		Cantitatea : fata (4anv.) / spate	2 x /2
9	<b>Inaltimi de ridicare catarg</b>	h3	<b>Cursa de ridicare</b>	<b>3,300</b>
10	<b>Inaltimi de ridicare catarg</b>	h2	Cursa libera de ridicare	100 mm
11	Suport furci		Conf. DIN 15173 A /B/no	2A
12	<b>Furca</b>		<b>s/e/l (grosime x latime x lungime)</b>	40 x 100 x 1200
13	Declinatia catargului		- fata / - spate	5 / 10
14	Dimensiuni de gabarit	L2	Lungimea fara furci (pana la talon)	<b>2250</b>
15	Dimensiuni de gabarit	B	Latimea (2 anvelope pe fata)	1080
16	Dimensiuni de gabarit	h1	Inaltime de gabarit	2210
17	Dimensiuni de gabarit	h4	Inaltime de gabarit la extinderea maxima a catargului	3805
18	Dimensiuni de gabarit	h 6	Inaltimea acoperisului de protectie	1994
19	Dimensiuni de gabarit	h 7	Inaltimea suprafetei superioare a scaunului	994
20	<b>Raza de viraj</b>	<b>Wa</b>		<b>2070</b>
21	Distanta pana la sarcina	X	De la axul puntii fata pana la talonul furcii	374
22	Latimea coridorului de lucru	Ast	La palete 800 / 1200mm - 1000 / 1200mm	3444 / 3644
23	Viteza		<b>De translatie cu sarcina / fara sarcina</b>	<b>19 / 19,5</b>
24	Viteza		De ridicare cu sarcina / fara sarcina	0,4 / 0,5
25	Viteza		De coborire cu sarcina / fara sarcina	max 0,5 - min 0,3
26	<b>Forta de tractiune nominala</b>	<b>N</b>	<b>cu sarcina / fara sarcina</b>	16470
27	<b>Panta de urcare</b>		<b>cu sarcina / fara sarcina</b>	<b>30</b>
28	Masa proprie		Utilaj alimentat	3140
29	Greutatea verticala pe osie		Cu sarcina fata/spate	4600 / 540
30	Greutatea verticala pe osie		Fara sarcina fata/spate	1220 / 1920
31	Cauciucuri		Dimensiuni fata	<b>200/50-10</b>
32	Cauciucuri		Dimensiuni spate	<b>18 x 7-8</b>
33	Distanta dintre osiii	Y		1370
34	Distanta intre rotii	mm	fata (cu 4 anvelope pe fata) / spate	906 / 900
35	Garda la sol cu sarcina	m1	Sub punctul cel mai coborit	80
36	Garda la sol cu sarcina	m2	Sub punctul aflat la mijlocul distantei intre osii	110
37	Frana de lucru		Mecanic , hidraulic , electric	Hidraulic
38	Frana de mana		Functionare	Actionat manual
39	<b>Motor Diesel</b>		<b>Producator / tip</b>	<b>VW / 028ADG</b>
40	<b>Motor Diesel</b>	<b>KW</b>	<b>Puterea nominala</b>	<b>35,5</b>
41	<b>Motor Diesel</b>	<b>Rpm</b>	<b>Viteza de rotatie</b>	<b>2800</b>
42	<b>Motor Diesel</b>		<b>Numarul cilindrilor / Capacitatea</b>	<b>4 / 1900</b>
43	<b>Motor GPL / Benzina</b>		<b>Producator / tip</b>	<b>VW / 026ADF</b>
44	<b>Motor GPL / Benzina</b>		<b>Puterea nominala</b>	<b>40</b>
45	<b>Motor GPL / Benzina</b>		<b>Viteza de rotatie</b>	<b>2800</b>
46	<b>Motor GPL / Benzina</b>		<b>Numarul cilindrilor / Capacitatea</b>	<b>4 / 1800</b>
47	<b>PUNTE MOTOARE</b>		<b>Producator / tip</b>	<b>GRAZIANO TXL15</b>
48	Ambreiaj		Tip	Convector
49	<b>Transmisie Tip</b>		<b>Hidrodinamic : GRATIANO VOITH - Italia</b>	<b>GRAZIANO TXL15</b>
50	Presiunea nominala de lucru	MPA	Pentru dispozitive auxiliare hidraulice	20
51	Rezervor combustibil	L		34

	Parametri		DENUMIREA	familia "COLIBRI"
1	Model		<b>MOTOSTIVUITOR "HERCU"</b>	<b>25D.33</b>
2	<b>Tipul catargului</b>		Simplex , Duplex, Triplex	<b>SIMPLEX</b>
3	<b>Sarcina maxima de ridicare</b>	Q	<b>Tone</b>	<b>2,5</b>
4	Centru de greutate	C	Distanta	500
5	Sursa de energie		Bateri, Diesel, LPG	<b>Diesel / GPL</b>
6	Mod de conducere		Mergand,a sta,asezat	Conducator asezat
7	Cauciucuri p/t rotii motoare		L – pneumatice, SE - superelastice fata/spate	<b>L / L</b>
8	Rotii ( X-motrice )		Cantitatea : fata (4anv.) / spate	2 x /2
9	<b>Inaltimi de ridicare catarg</b>	h3	<b>Cursa de ridicare</b>	<b>3,300</b>
10	<b>Inaltimi de ridicare catarg</b>	h2	Cursa libera de ridicare	100 mm
11	Suport furci		Conf. DIN 15173 A /B/no	2 A
12	<b>Furca</b>		<b>s/e/l (grosime x latime x lungime)</b>	40 x 100 x 1200
13	Declinatia catargului		- fata / - spate	5 / 10
14	Dimensiuni de gabarit	L2	Lungimea fara furci (pana la talon)	<b>2430</b>
15	Dimensiuni de gabarit	B	Latimea (2 anvelope pe fata)	1120
16	Dimensiuni de gabarit	h1	Inaltime de gabarit	2280
17	Dimensiuni de gabarit	h4	Inaltime de gabarit la extinderea maxima a catargului	3825
18	Dimensiuni de gabarit	h 6	Inaltimea acoperisului de protectie	2050
19	Dimensiuni de gabarit	h 7	Inaltimea suprafetei superioare a scaunului	1050
20	<b>Raza de viraj</b>	<b>Wa</b>		<b>2180</b>
21	Distanta pana la sarcina	X	De la axul puntii fata pana la talonul furcii	374
22	Latimea coridorului de lucru	Ast	La palete 800 / 1200mm - 1000 / 1200mm	3554 / 3794
23	Viteza		<b>De translatie cu sarcina / fara sarcina</b>	<b>20 / 20,5</b>
24	Viteza		De ridicare cu sarcina / fara sarcina	0,4 / 0,5
25	Viteza		De coborire cu sarcina / fara sarcina	max 0,5 - min 0,3
26	<b>Forta de tractiune nominala</b>	<b>N</b>	<b>cu sarcina / fara sarcina</b>	14300
27	<b>Panta de urcare</b>		<b>cu sarcina / fara sarcina</b>	<b>24</b>
28	Masa proprie		Utilaj alimentat	3400
29	Greutatea verticala pe osie		Cu sarcina fata/spate	5280 / 620
30	Greutatea verticala pe osie		Fara sarcina fata/spate	1270 / 2130
31	Cauciucuri		Dimensiuni fata	<b>21x8-9</b>
32	Cauciucuri		Dimensiuni spate	<b>18x7-8</b>
33	Distanta dintre osiii	Y		1370
34	Distanta intre rotii	mm	fata (cu 4 anvelope pe fata) / spate	936 /900
35	Garda la sol cu sarcina	m1	Sub punctul cel mai coborit	100
36	Garda la sol cu sarcina	m2	Sub punctul aflat la mijlocul distantei intre osii	124
37	Frana de lucru		Mecanic , hidraulic , electric	Hidraulic
38	Frana de mana		Functionare	Actionat manual
39	<b>Motor Diesel</b>		<b>Producator / tip</b>	<b>VW / 028ADG</b>
40	<b>Motor Diesel</b>	<b>KW</b>	<b>Puterea nominala</b>	<b>35,5</b>
41	<b>Motor Diesel</b>	<b>Rpm</b>	<b>Viteza de rotatie</b>	<b>2800</b>
42	<b>Motor Diesel</b>		<b>Numarul cilindrilor / Capacitatea</b>	<b>4 / 1900</b>
43	<b>Motor GPL / Benzina</b>		<b>Producator / tip</b>	<b>VW / 026ADF</b>
44	<b>Motor GPL / Benzina</b>		<b>Puterea nominala</b>	<b>40</b>
45	<b>Motor GPL / Benzina</b>		<b>Viteza de rotatie</b>	<b>2800</b>
46	<b>Motor GPL / Benzina</b>		<b>Numarul cilindrilor / Capacitatea</b>	<b>4 / 1800</b>
47	<b>PUNTE MOTOARE</b>		<b>Producator / tip</b>	<b>GRAZIANO TXL15</b>
48	Ambreiaj		Tip	Convactor
49	<b>Transmisie Tip</b>		<b>Hidrodinamic : GRATIANO VOITH - Italia</b>	<b>GRAZIANO TXL15</b>
50	Presiunea nominala de lucru	MPA	Pentru dispozitive auxiliare hidraulice	20
51	Rezervor combustibil	L		34