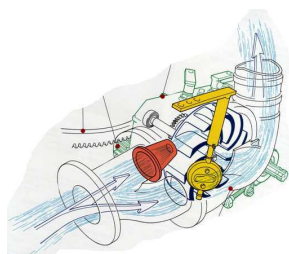


Przeznaczenie

Deszczownie szpulowe IRTEC typ GI/F są przeznaczone do nawodnień polowych upraw rolniczych, ogrodniczych, szkółek leśnych, użytków zielonych itp.

Budowa i działanie

Szpula z węzłem PE o średnicach od 100 do 140 mm i długości od 300 do 600 m. posadowiona jest na wieży zespolonej z obrotową ramą deszczowni, wyposażoną w hydraulicznie podnoszone koła jezdne. Obracanie deszczowni możliwe jest po podniesieniu kół jezdnych i posadowieniu maszyny na talerzu obrotowym znajdującym się pod ramą. Napęd szpuli pochodzi z

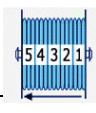


nowoczesnej turbiny wodnej pełnego przepływu z wewnętrzną oboczką.

Przenoszony jest poprzez czterobiegowy reduktor z hamulcem i wejściem na WOM, za pośrednictwem wieńca zębatego. Konstrukcja zawiera; śrubowy układacz węża, układ stabilizacji prędkości zwijania, automatycznego stopu po zakończeniu pracy oraz zabezpieczenie przed niewłaściwym zwijaniem węża PE. Standardowe wyposażenie obejmuje: hydrauliczne podnoszenie wózka zraszacza z wysuwaniem podpór, podnoszenie dyszla i obracanie wieży od hydrauliki ciągnika, tachometr,

symetryczny wózek zraszacza na 4 szerokich, pełnych kołach z płozą w środku, elastyczny wąż przyłączeniowy, zraszacz SIME z wymiennymi dyszami wg tabeli. Deszczownia wyposażona w osłony bezpieczeństwa zgodne z wymogami Polskimi i UE. Podwozie z wieżą i wózek zraszacza ocynkowane ogniowo, szpula i akcesoria pokryte podkładem epoksydowym i pomalowane farbą poliuretanową o wysokiej trwałości.

Parametry eksploatacyjne

parametry	śr. węża PE	dł. węża PE	Zraszacz	śr. dysz	ciśnienie wejściowe	szerokość pasa	Wydajność		dł. x szer. x wys.
nr. katalogowy	mm	m		mm	bar	m	m ³ /h		cm
Struktura GI typ GI/F									
G232,100GI/F550	100	550	Ranger	22-24-26	5,4-8,6-9,8	59-74-77	31,3-45,8-53,9	4	400 x 274 x 383
G232,100GI/F600	100	600	Ranger	22-24-26	5,6-8,9-10,2	59-74-77	31,3-45,8-53,9	2	
G232,110GI/F500	110	500	Ranger	24-26-28	5,0-7,8-11,1	62-77-88	37,4-56,8-72,1	4	
G232,110GI/F530	110	530	Ranger	24-26-28	5,1-8,0-10,5	62-77-86	37,4-53,9-68,9	3	
G232,110GI/F550	110	550	Ranger	24-26-28	5,2-8,1-10,7	62-77-86	37,4-53,9-68,9	2	
G232,120GI/F440	120	440	Explorer	30-32-34	5,3-8,1-9,6	77-90-94	58,4-81,5-97,1	5	
G232,125GI/F400	125	400	Explorer	30-32-34	4,8-7,9-9,9	77-93-102	58,4-86,0-106,4	3	
G232,125GI/F420	125	420	Explorer	30-32-34	6,6-8,6-10,8	77-93-102	58,4-86,0-106,4	4	
G232,135GI/F350	135	350	Explorer	32-34-36	5,9-8,2-9,3	86-99-106	76,9-101,8-119,3	3	
G232,135GI/F370	135	370	Explorer	32-34-36	6,1-8,4-9,7	86-99-106	76,9-101,8-119,3	4	
G232,140GI/F300	140	300	Explorer	34-36-38	6,3-7,8-8,8	93-102-109	92,2-114,1-133	1	
G232,140GI/F350	140	350	Explorer	34-36-38	6,5-8,0-9,0	93-102-109	92,2-114,1-133	4	



Spełniamy wymagania:
ISO 9001:2009



LUKOMET
CAŁOWANIE 91 A
PL 05-480 Karczew

Tel./Fax +48 22 7806355
e-mail: lukomet@lukomet.pl
www.lukomet.pl