

## Adatlap üzemi kertészeti permetezőgépekhez

<b>A típus megnevezése:</b>					
A gyártó neve és címe (amennyiben nem egyezik a bejelentővel):					
A gép rendszere:			104/1		
			104/2		
A megjelölés (adattábla) helye:			101		
<b>Maradékmennyiség</b>					
Műszakimaradék m.	vízszintesen:	1	hígítható: 1		
			nem hígítható: 1		
lejtőn:	haladási irányban	A haladási iránytól balra:		% lejtés	1
		A haladási iránytól jobbra:		% lejtés	1
	haladási irányra merőlegesen	Lejtőn felfelé:		% lejtés	1
		Lejtőn lefelé:		% lejtés	1
<b>Ellenőrző csatlakozások</b>					
<b>A manométer vizsgálatára szolgáló csatlakozás</b>					
Szerkezeti felépítése:			930		
Elhelyezése:			931		
<b>A szivattyú ellenőrzésére szolgáló csatlakozás:</b>					
Szerkezeti felépítése:			932		
Elhelyezése:			933		
<b>Öblítővizes tartály</b>					
Össztérfogata:			1		
Csatlakozása:			323		
Elhelyezése:			324		
<b>A permetlértartály belsejének tisztítására szolgáló berendezés</b>					
Szerkezeti felépítése:			325		
A tisztítóelemek száma:			db		
<b>A gép külső tisztítására szolgáló berendezés</b>					
Rendszere:			326		
<b>Kézmosó tartály</b>					
Össztérfogata:			1		

## Adatlap üzemi kertészeti permetezőgépekhez

<b>Permetlétartály</b>			
Megnevezése (mátrix szerint):			
Anyaga:			102
Névleges térfogata:	l	Tényleges térfogata:	l
<b>Töltési szintjelző</b>			
Rendszere:			303
Határai:	-tól	l	-ig
		l	Osztása:
Elhelyezése:			304
<b>Beöntönyílás</b>		Átmérője:	cm
A zárófedél kivitele:			305/ 1
			305/ 2
Elhelyezése:			306
<b>Beöntőszűrő</b>			
Anyaga:			102
Átmérője:	cm	Mélysége:	cm
A szűrőfelület nagysága:	cm <sup>2</sup>	Lyukbőssége:	mm
<b>Keverőberendezés</b>			
Rendszere:			307/ 1
			307/ 2
Működtetése:			308
Elhelyezése:			310
<b>Leürítőberendezés</b>			
Rendszere:			312
Kivitele:			313
Elhelyezése:			314

## Adatlap üzemi kertészeti permetezőgépekhez

<b>Feltöltőberendezés</b>		
Rendszere:		315
Kivitele:		316
Elhelyezése:		317
Töltési teljesítmény (vízzel):	l/min	
A zárószelepek elhelyezése:		317

<b>Vegyszerbemosó berendezés</b>		
Rendszere:		318
Elhelyezése:		319
A védőrács lyukbősége:	cm	
<b>Növényvédőszer-bemérő berendezés</b>		
Rendszere:		320
Kivitele:		321
Elhelyezése:		319
Mérési tartománya:		
Mérési pontossága:		

## Adatlap üzemi kertészeti permetezőgépekhez

<b>Szivattyú</b>			
Megnevezése (mátrix szerint):			
Gyártója:			
Funkciója:			405
Hajtása:			404
Szerkezeti felépítése:			402
Névleges üzemi nyomása:	bar	Névleges fordulatszáma:	min <sup>-1</sup>
Szállítási telj. 0 bar nyomáson:	l/min	Névl. üzemi nyomáson:	l/min
A kiegyenlítőberendezés szerkezeti felépítése:			407
<b>Szivattyú</b>			
Megnevezése (mátrix szerint):			
Gyártója:			
Funkciója:			405
Hajtása:			404
Szerkezeti felépítése:			402
Névleges üzemi nyomása:	bar	Névleges fordulatszáma:	min <sup>-1</sup>
Szállítási telj. 0 bar nyomáson:	l/min	Névl. üzemi nyomáson:	l/min
A kiegyenlítőberendezés szerkezeti felépítése:			407
<b>Szivattyú</b>			
Megnevezése (mátrix szerint):			
Gyártója:			
Funkciója:			405
Hajtása:			404
Szerkezeti felépítése:			402
Névleges üzemi nyomása:	bar	Névleges fordulatszáma:	min <sup>-1</sup>
Szállítási telj. 0 bar nyomáson:	l/min	Névl. üzemi nyomáson:	l/min
A kiegyenlítőberendezés szerkezeti felépítése:			407

## Adatlap üzemi kertészeti permetezőgépekhez

<b>Armatúra</b>		
Megnevezése (mátrix szerint):		
Kivitele:		928
<b>Nyomásszabályozó szelep</b>		
Szerkezeti felépítése:		902
Elhelyezése:		901
Nyomásszabályozási tartomány:	-tól	bar -ig bar
Működtetése:		103
<b>Központi kapcsolóberendezés</b>		
Szerkezeti felépítése:		903
Elhelyezése:		901
Működtetése:		103
Visszaszívó berendezés:		
Nyomásmentesítő szerkezeti felépítése:		904
<b>Elzárószelepek</b>		Száma:
Szerkezeti felépítése:		903
Elhelyezése:		901
Működtetése:		103
<b>Nyomáskiegyenlítő berendezések</b>		Száma:
Szerkezeti felépítése:		905
Elhelyezése:		901
Működtetése:		103

<b>Manométer</b>		
Elhelyezése:		901
Mérési hely:		929
Mérési tartománya:	-tól bar -ig bar	Osztása: bar
Átmérője:	Skála: mm	Ház: mm
A nyomáskiegyenlítés rendszere:		907

## Adatlap üzemi kertészeti permetezőgépekhez

<b>További manométer</b>				
Funkciója:				
Elhelyezése:				901
Mérési hely:				929
Mérési tartománya:	-tól	bar	-ig	bar
Osztása:				bar
Átmérője:	Skála:	mm	Ház:	mm
A nyomáskiegyenlítés rendszere:				907
<b>Elektromos nyomásmérő</b>				
Az érzékelők elhelyezése:				929
A kijelző elhelyezése:				901
Mérési tartománya:	-tól	bar	-ig	bar
Felbontása:				bar
A kijelző működési elve:		<input type="checkbox"/> analóg	<input type="checkbox"/> digitális	
A kijelző nagysága	Hossza	cm	Szélesség	cm
:	:		e:	
A nyomáskiegyenlítés rendszere:				907
Pontossága:				bar

<b>Ventilátor</b>				
Magnevezése (mátrix szerint):				
Alkalmazási terület(ek):				110
Szerkezeti felépítése:				501
Szállítási teljesítmény a névleges fordulatszámokon:				m <sup>3</sup> /h
Maximális légsebesség		- 0,6 m – re a gép középvonalától		m/s
(szőlő)				
		- 0,75 m – re a gép középvonalától		m/s
(gyümölcs)				
		- 1,00 m – re a gép középvonalától		m/s
(komló)				
Áramlási irány (tartomány) a haladási irányhoz képest:				
Kifúvótorok iránya:		<input type="checkbox"/> változtatható		<input type="checkbox"/> nem változtatható
<b>A ventilátor hajtása</b>				
Rendszere:				503
Névleges fordulatszáma:		min <sup>-1</sup>	Fokozatok száma:	
Kikapcsolóberendezés rendszere:				504

## Adatlap üzemi kertészeti permetezőgépekhez

<b>Járókerék</b>			
Névleges fordulatszáma:	min <sup>-1</sup>	Átmérője (külső):	mm
Lapátok száma:		Lapáthossz (sugárirányban):	mm
Lapátszögállítás rendszere:			505
Amennyiben állítható, a gyártó által beállított lapátszög:			
<b>Szívónyílás(ok)</b>			
Száma:	Mérete:	Talajtól való min. távolsága:	mm
Elhelyezése:			506
Alakja:			507
<b>Kifúvónyílás(ok)</b>			
Száma:	Mérete:		
Alakja:			509
<b>Levegőelvezető berendezés (a felhasználó által állítható)</b>			
Száma:	Beállítási tartománya:		
Elhelyezése:			511
Szerkezeti felépítése:			510
<b>Szórófejtartó</b>			
Száma:	Szórófejek távolsága: <input type="checkbox"/> változtatható <input type="checkbox"/> nem változtatható		
Szerkezeti felépítése:			704
Elhelyezése:			705

## Adatlap üzemi kertészeti permetezőgépekhez

<b>Szórófejbetét / fúvóka</b>			
Megnevezése:			
Gyártója:			
Szerkezeti felépítése:			711
Anyaga:			102
Opt. üzemi nyomása:	bar	Nyomástartománya: -tól	bar -ig bar
<b>Szórófej test</b> <input type="checkbox"/> 1 betétes <input type="checkbox"/> 2 betétes <input type="checkbox"/> 3 betétes <input type="checkbox"/> 4 betétes <input type="checkbox"/> ...több-betétes			
Megnevezése:			
Szerkezeti felépítése:			715
<b>Utáncsepegésgátló berendezés</b>			
Megnevezése:			
Szerkezeti felépítése:			720
Nyitónyomás:		bar	Zárónyomás: bar
Egyedi kikapcsolóberendezés szerkezeti felépítése:			721
<b>Szívóoldali szűrők</b>			
Száma:		Lyukbősége: mm	
Szerkezeti felépítése:			803/1
			803/2
Elhelyezése:			804
<b>Nyomóoldali szűrők (tömlőkben)</b>			
Száma:		Lyukbősége: mm	
Szerkezeti felépítése:			803/1
			803/2
Elhelyezése:			804
<b>Nyomóoldali szűrők (armatúrába építve)</b>			
Száma:		Lyukbősége: mm	
Szerkezeti felépítése:			803/1
			803/2
Elhelyezése:			804
<b>További szűrők</b>			
Funkciója:			
Száma:		Lyukbősége: mm	
Szerkezeti felépítése:			803/1
			803/2
Elhelyezése:			804



## Adatlap üzemi kertészeti permetezőgépekhez

<b>Szabályozóberendezés</b>		
Megnevezése:		
Gyártója:		
Szerkezeti felépítése:		909/1
Szerkezeti felépítése:		909/2
Szerkezeti felépítése:		909/3
Szerkezeti felépítése:		909/4
Funkciója:		910
Munkatartománya:	Nyomás: - tól                      bar	-ig                      bar
	Szállítás: - tól                      l/min	-ig                      l/min
További tartozékok, amelyek a növényvédő szer kijuttatását befolyásolják, illetve az előbbieken még nem voltak leírva és ismertetve. (Rendszer és funkció szerint fel kell sorolni, és a főbb méreteiket meg kell adni. A növényvédő gépek listájába kizárólag a szükséges adatok kerülnek.)		