

## Adatlap hordozható, nem motoros hajtású permetezőgépekhez

<b>A típus megnevezése:</b>			
A gyártó neve és címe (amennyiben nem egyezik a bejelentővel):			
.....			
.....			
.....			
Szerkezeti felépítés:			104/1
			104/2
A megjelölés (adattábla) helye:			101/1
			101/2
<b>Maradékmenyiség</b>			
Műszakimaradék mennyiség:			ml
<b>Tömeg</b>			
Tömeg üresen (tartozékok nélkül):		kg	
A gép súlypontjának távolsága a háttámasztól (feltöltött gép esetén):		mm	
<b>Tartóállvány</b>			
<b>Háttámasz</b>			
Szerkezeti felépítése:			202
Anyaga:			102
<b>Hevederek</b>			
Száma:			
Kivitele:			203
Hossza:	mm	Szélessége:	mm
		Állítási tartománya:	mm

## Adatlap hordozható, nem motoros hajtású permetezőgépekhez

<b>Tartály</b>			
Megnevezése (mátrix szerint):			
Szerkezeti felépítése:			301
Anyaga:			102
Névleges térfogata:	l	Tényleges térfogata:	l
Hossza:	cm	Szélessége:	cm
Magassága:			cm
<b>Töltésizint jelző</b>			
Rendszere:			303
Mérési tartománya:	-tól	l	-ig
Osztása:		l	1
Elhelyezése:			304
<b>Beöntőnyílás</b>			
Átmérője:	mm		
A zárófedél kivitele:			305/1
			305/2
<b>Beöntőszűrő</b>			
Anyaga:			102
Átmérője:	cm	Mélysége:	cm
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
<b>Battériás permetezőgépnél:</b>		max. engedélyezett üzemi nyomás	
		bar	
<b>Szivattyú</b>			
Megnevezése (mátrix szerint):			
Szerkezeti felépítése:			402
<b>Dugattyú/Membrán</b>			
Anyaga:			102
Átmérője:	mm	Lökethossza:	mm
A kiegyenlítőberendezés szerkezeti felépítése:			407

## Adatlap hordozható, nem motoros hajtású permetezőgépekhez

<b>Permetezőszár</b>		Szórófejek száma:	
Megnevezése (mátrix szerint):			
Anyaga:			102
Belső átmérője:	mm	Hossza (fogantyú nélkül):	mm
<b>Szűrő</b>		Lyukbőssége: mm	
Szerkezeti felépítése:			803/1
Elhelyezése:			804
<b>Porlasztó (fúvókák)</b>			
Megnevezése (mátrix szerint):			
Szerkezeti felépítése:			711
Gyártója:			
Anyaga:			102
Üzemi nyomás:	-tól	bar	-ig
		bar	opt. üzemi nyomás: bar
<b>Armatúra</b>			
Megnevezése (mátrix szerint):			
<b>Nyomásszabályozó szelep</b>			
Szerkezeti felépítése:			902
Elhelyezése:			901
Nyomásszabályozási tartomány:	-tól	bar	-ig
		bar	
<b>Elzárószelep</b>			
Szerkezeti felépítése:			903
Elhelyezése:			901
<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 hordozható, nem motoros hajtású permetezőgépekhez

További manométer						
Funkciója:						
Elhelyezése:			901			
Mérési hely:			929			
Mérési tartománya:	-tól	bar	-ig	bar	Osztása:	bar
Átmérője:	Skála:	mm	Ház:	mm		
A nyomáskiegyenlítés rendszere:				907		
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.)						