

FANTOM Műszaki adatok

PneuseJ + Quality = 

PNEUSEJ

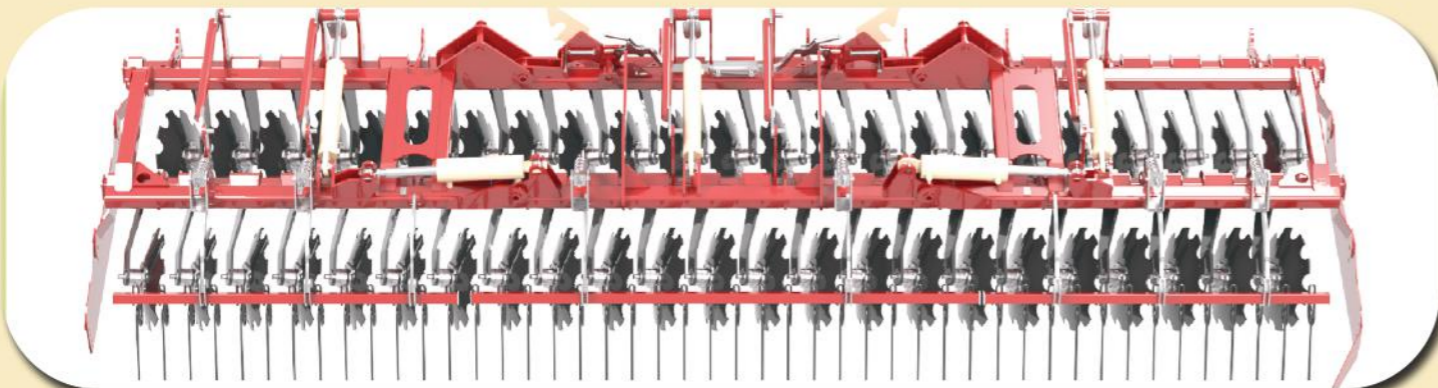
Műszaki adatok	Fantom 300	Fantom 400	Fantom 450	Fantom 500	Fantom 600
Munkaszélesség (m)	3	4	4,5	5	6
Sorok száma (db)	24	32	36	40	48
Sortáv (cm)	12,5				
Tartálytérfogat (l)	3400				
Adagolóegység	Accord rendszer, mechanikus hajtással talajkerékről / (opció) Elektromos hajtás Drill-Control rendszerrel				
Adagolás (kg/ha)	1- 400				
Csoroszlyák	DD – dupla tárcsás				
Csoroszlyanyomás	max. 120 kg				
Mélységállítás	központi / hidraulikus				
Ventilátorhajtás	1000 1/min vagy hidraulikus				
Saját súlyától (kg)	3520	4950	5450	6150	7200
Traktor teljesítmény igény(HP)	100 - 140	130 -170	150 - 190	180 - 230	200 - 260
Traktor teljesítmény igény (kW)	75 -105	95 - 125	110 - 140	130 - 170	150 - 190
Munkasebesség (km/h)	10 – 18				
Teljesítmény (ha/h)	2,4 – 4,3	3,2 – 5,8	3,6 – 6,5	4,0 – 7,2	4,8 – 8,6
Szállítási magasság (m)	2,75				3,2
Szállítási szélesség (m)	3				
Töltési magasság (m)	2,6				
Töltőnyílás mérete (m)	2,73 x 0,97				
Abronsok	31x15,5-15				





PNEUSEJ FANTOM – Új korszak a gabonavetésben (3 – 4 - 4,5 – 5 - 6m)

Gabonavetőgépek maximális hatékonyságra tervezve. A Pneusej Fantom gépet úgy terveztük meg, hogy minimalizáljuk a munkaidőt, miközben a vetőmag a legnagyobb precizitással kerüljön elhelyezésre. A passzív művelőeszközös talajelőkészítés lehetővé teszi a nagy munkasebességet még jelentős szármag esetén is. A gumi tömörítőkerék soron egyenletes súlyeloszlást értünk el, így a talajfelszín és a talaj visszatömörítés is egyenletes. Magágykészítés és vetés egy menetben. A Pneusej Fantom ezzel teremt homogén feltételeket minden egyes mag számára.



Talajelőkészítés tárcsás művelőegységgel

A tárcsás boronával történő Passzív talajelőkészítés nagy szármag esetén is jól használható. A speciális tárcsalap kialakítás és rugózott laponkénti felfogatás maximális anyagátáramlást biztosít. A tárcsák mögötti rugós boronaujjak rögtörést és talajfelszín egyenletést végeznek.



Fúvott gumiabroncsos tömörítőkerékek

A széles kerekek egyenletesen tömörítik vissza a talajt, megfelelő magágyat képezve. A fúvott abroncsoknak köszönhetően kicsi a beragadás esélye és segít a vetőgép áteresztőképességének növelésében. Az integrált hidraulikus kiemelésű futómű nagy stabilitást biztosít, a táblák közti vonulás gyors és biztonságos.



Tartály és adagolóegység

A magtartály kapacitása - 3400 liter – minimalizálja az utántöltéssel töltött időt. A tartály kialakítása és az adagolóegységek elhelyezése a kényelmes karbantartást és egyszerű beállítást szem előtt tartva készült. Az ACCORD adagolóegységek gondoskodnak a hektáronkénti magmennyiség pontos kijuttatásáról. A Pneusej Fantom elektromos adagolóhajtással is felszerelhető DC motor használatával és ISOBUS fedélzeti elektronikával. A Fantomhoz lehet felszerelni 1400 literes műtrágya tartályt.

A műtrágyát lehet alkalmazni kettő féle képpen:

- tárcsák előtt
- vetés után DD csoroszlyák műtrágya kijuttatással



DD csoroszlyák

A DD tárcsás csoroszlyákat kifejezetten a Pneusej Fantom-hoz terveztük annak érdekében, hogy a legprecízebb magelhelyezést biztosítsuk a magágyban. A gumibakos felfüggesztéssel folyamatos talajnyomás-állítás lehetséges. A gumi visszatömörítő kerekek kiváló mag-talaj kapcsolatot alakítanak ki, miközben precíz mélységtartást szavatolnak még nagy munkasebesség esetén is. A DD csoroszlyákat úgy terveztük, hogy tökéletes pontossággal helyezték el a magokat.

