



AIR 2.5
AIR 3



Precíziós vetőgép
állítható sortávolsággal



SFOGGIA 
AGRICULTURE DIVISION

AIR 2.5 AIR 3



> Know-how és fejlett technológia

A Sfoglia Air 2.5 és Air 3 vetőgépek a hatékonyság, kiváló felhasználhatóság, erő és a fejlett technológia kifejeződései a vákuum precíziós, állítható sortávolságú vetőgépek világában.

A különböző sortávolságok követelményeinek megfelelően az Air 2.5 és Air 3 tervezésénél többek között az alábbi innovatív megoldásokat tartották szem előtt: Szimpla Mono váz, amely által a vetőgép hátranyúlása rövidebb, sokkal könnyebben felhasználható; Az elődeinek teleszkópos tartói Az AIR 2.5 esetében egyre, az AIR 3 esetében kettőre lettek csökkentve, mely kevesebb súlyt jelent, egyúttal a váz még erősebbé és megbízhatóbbá vált; a sortávállító lapok könnyen cserélhetőek, ezért ezeknek az egységeknek cseréje is sokkal kevesebb idővesztést jelent. Elérhető az alapverzióban, Plus változatban és az Elektra Drive kivitelben is, hogy a gazdák minden követelményének megfeleljen.

SFOGGIA 
AGRICULTURE DIVISION



AIR 2.5
AIR 3

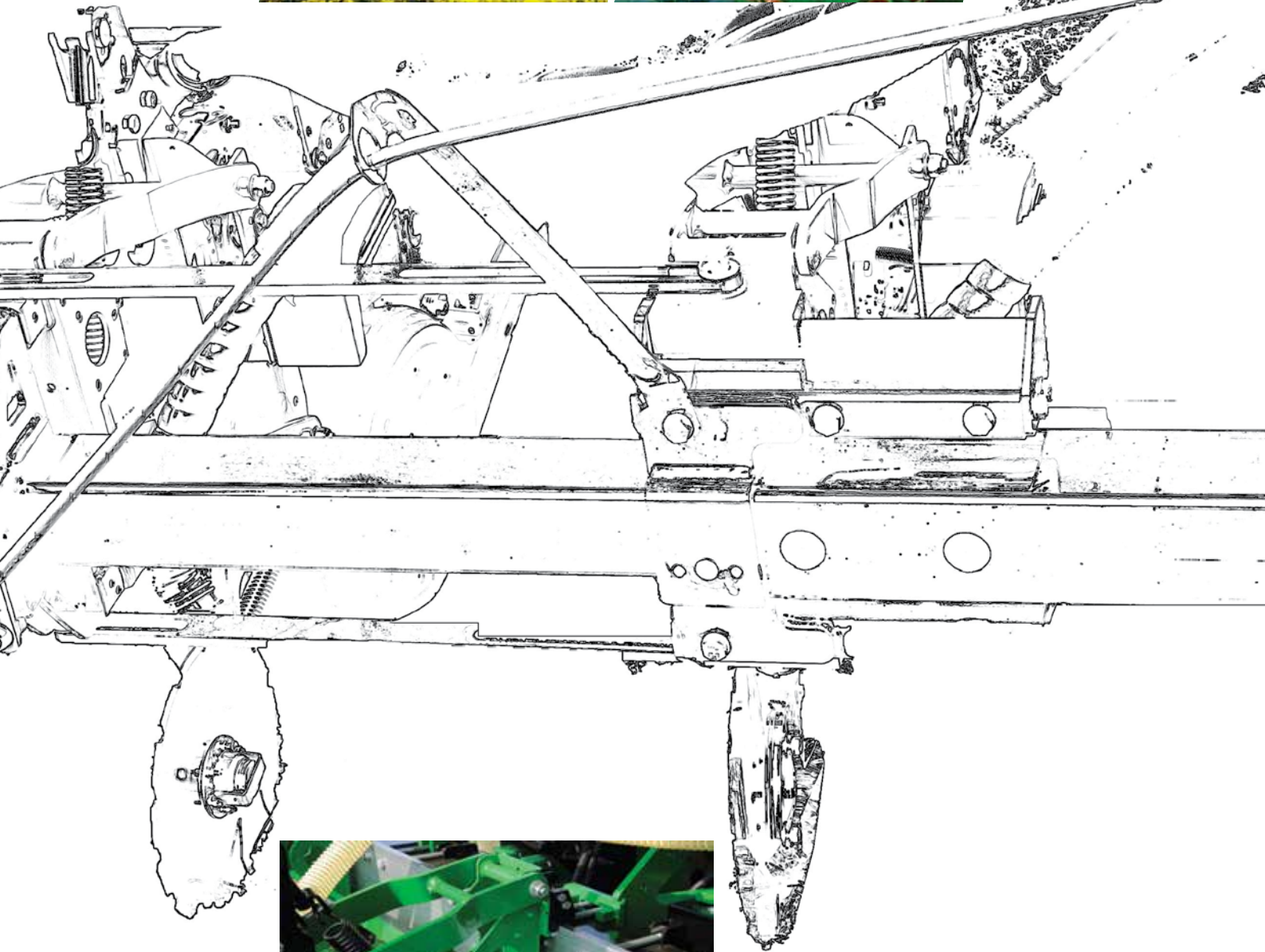


AIR 2.5 AIR 3

> Teleszkóposan
nyitható váz és
állítható
sortávolság

Az AIR 2.5 és AIR 3 váza egyedi módon egygerendelyes, amellyel a gép könnyen alkalmazható változatos sortávokban. Ezt könnyen lehetővé teszi a praktikus és egyszerű sortávállító lapok cseréje. Az AIR 2.5 6-6, 6-7, 8x45-s verziókban érhető el, 2,5 méteres szállítási szélességgel. Az AIR 3 8-8, 8-9, verziókban rendelhető 3 méteres szállítási szélességgel. A teleszkópos váz hosszú állítható vezetőkön keresztül csúszik.





> Erős és Praktikus

A belső vetőelemek egy erős és könnyű alumínium lemezen csúsznak, míg a külső elemek a gerendelyre vannak függesztve. Nyitó és Összecsukó mozgásuk mértékét, tehát a sortávot, a cserélhető állító lapokkal lehet szabályozni.

AIR 2.5 AIR 3

> ELEKTRA DRIVE - Hajtott vetőegység

Az AIR 2.5 és AIR 3 elérhető ELEKTRA DRIVE verzióban is, amely a vetőgép teljes elektromos vezérlését végzi, a még eredményesebb munka érdekében. A gépkezelő a kabinban kényelmesen elhelyezkedve, érintőképernyős felületen állíthatja be a vetési paramétereket. Az elektromos vezérlőegység feldolgozza a bevitt adatokat, és továbbítja ezeket az elektromos motoroknak, amelyek irányítják és ellenőrzik a vetőtárcsákat. A vetőgép ventilátorához csatlakoztatott generátor folyamatosan tölti az akkumulátort, amely lehetővé teszi a használathoz megfelelő tápellátást. Ha vetőgép fel van szerelve műtrágya adagolóval és/vagy mikrogranulátum adagolóval, az Elektra Drive rendszer ezek ellenőrzését és irányítását is elvégzi.



> Mechanikus Vetőegység

Alapkvitel a sokat bizonyított kétláncos meghajtás, amely nagyfokú pontosságot és megbízhatóságot jelent. A rendszer biztosítja a vetőtárcsák pontos és folyamatos forgását, még nehéz talajkörülmények között is. A lánc erős, hosszú élettartamú, és könnyen elérhető.





> Rugalmasság, Minőségi megbízhatóság

Minden részletében tesztelve, az AIR 2.5 és AIR 3 a legkomolyabb kívánalmaknak is megfelel, olyan gazdáknak, akik nem engedhetik meg, hogy a vetési időszak közepén a gépeik váratlanul leálljanak. Az összes mechanikus elemet a SFOGGIA állítja elő, így a nyersanyagok felhasználása, a gyártási folyamat szigorú minőségellenőrzés mellett zajlik. Az összes alkatrész igényesen lett kiválasztva, amelyek szükség esetén könnyen bárhol beszerezhetőek.





SFOGGIA





> Részegységek és opciók



Elülső hajtó támasztókerekek, karos sebességállítóval



Belső és külső sárkaparó a dupla nyitótárcsán



Nagy vákuummérő óra, a jobb ellenőrizhetőségért



Nyomás kioldós szelep a vázon



58 literes magtartály.30 literes verzió szintén elérhető.



Mikrogranulátum szóró PVC tartályokkal. 32 literes tartály 2 kifolyóval, 18 literes tartály 1 kifolyóval és mennyiség szabályzóval



INOX műtrágyaszóró tartály, 900 liter mennyiség szabályzóval



Pneumatikus műtrágyaszóró



Fokozat mentes mikrogranulátum szóró hajtómű PLUS kivitelű vetőgépekre



Fokozat mentes műtrágyaszóró hajtómű PLUS kivitelű vetőgépekre



Műtrágyaszóró csoroszlák közvetlenül vetőegységre rögzítve, a vetőmag és a trágyaszórás közötti állandó távolság fenntartásának érdekében



Dupla tárcsás csipkés csoroszlya közvetlenül a vetőegységre rögzítve, a vetőmag és trágyakiszórás közötti állandó távolság fenntartásának érdekében



Gyors és könnyű vetésmélység állítás



A tömörítőkerekek könnyű nyomásállítása



Tömörítőkerekek 1" x 13"



Nagy, gumi mélység határoló kerekek 400x115 mm
Elérhető könnyített verzióban is 400x60 mm



Nagy küllős gumi kerekek 400x115 mm



AIR 2.5
AIR 3





AIR 2.5
AIR 3





AIR 2.5
AIR 3





> Műszaki adatok

MODELL	Sorok száma	Sortávolság	Szállítási szélesség	Magtartály kapacitás	Mikrogranulátum tartály kapacitás	Műtrágyaszóró tartály kapacitás	Súly			Minimális teljesítmény igény	
							kg			hp	kW
AIR 2.5	6 - 6	45-50-55-60-70-75	2,55	348 (180)	96	900 - 1100				90 ¹ - 100 ²	67 ¹ - 75 ²
	6 - 7	6x70 - 6x75 - 7x45 - 7x50		406 (210)	114	900 - 1100				90 ¹ - 100 ²	67 ¹ - 75 ²
	8	8x45 - 8x50		464 (240)	128	900 - 1100				90 ¹ - 100 ²	67 ¹ - 75 ²
AIR 3	8 - 8	45-50-55-60-70-75	3,0	464 (240)	128	900 - 1100				100 ¹ - 120 ²	75 ¹ - 90 ²
	8 - 9	8x70 - 8x75 - 9x45 - 9x50		522 (270)	146	900 - 1100				100 ¹ - 120 ²	75 ¹ - 90 ²

mag
mag + műtrágya
mag + mikrogranulátum
mag + műtrágya + mikrogranulátum

¹ = csak mag
² = Mikrogranulátorral és/vagy műtrágya szóróval

OPCIÓK:

Vetésellenőrző monitor (alapfelszereltség ELEKTRA verzióban)

Sorelzáró automatika (alapfelszereltség ELEKTRA verzióban)

Nyomógörgők és magtakarók

Méh védelmi rendszer

"Turbó" előhántó tárcsa

Csillagkeresek előhántó

A katalógusban szereplő technikai adatok nem ajánlat érvényűek. A gyártó értesítés nélkül fenntartja a jogot a változtatásra..



Via Feltrina Sud, 170
31044 Montebelluna
Treviso - Italy
www.sfoggia.com

T +39 0423 24041-42
T +39 0423 24014
info@sfoggia.com



AIR 2.5
AIR 3