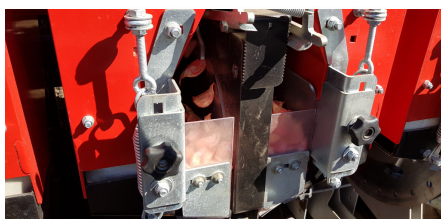
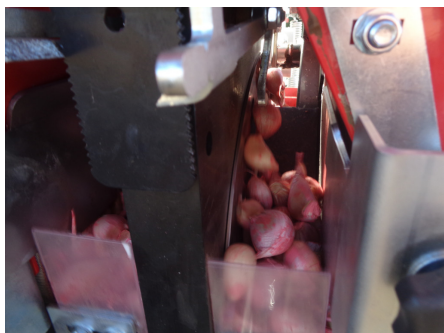
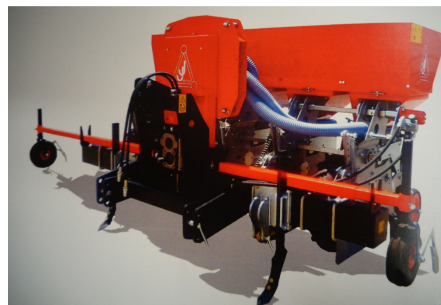


## JJBROCH PLNA pneumatikus vetőgép



Precizitás nagy sebességnél is. A JJBroch pneumatikus vetőgép igazi előnyét az jelenti, hogy nagy teljesítményre tervezett.

A fokhagyma gerezdek nagyobbak és nehezebbek, mint más vetőmagok, pontos levegőrendszerrel és mechanikus elosztással működő vetőgépet igényel az ültetésük, így a spanyol JJBroch által kínált pneumatikus vetőgép ezt a legjobb kombinációt kínálja, akár 3-5 km/óra sebességnél is.

Erős vázszerkezet, az igényes munkavégzést támogatja. Magasságban állítható csoroszlya, amely lehetővé teszi a fokhagymagerezdek földbe juttatását mininális talaj átmozgatással, ezáltal biztosítja a vetőmag csírázási folyamatának megkezdését. Az ültetési mélység kontroll, a hátsó kerekek és az állítható csoroszlya paralellogrammával történő összekapcsolása és a meghajtó kerekek állíthatósága lehetővé teszi a nagyon pontos vetési mélységet néhány mm-től 15 cm-ig. A magtartály vibrációja hidraulikusan állítható, amellyel a gerezdek felvétele könnyebb és így azok egyszerűen jutnak a meghajtó tárcsákhoz, a gerezdméretnek megfelelően állítható tárcsákhoz történő kijuttatás a tartályból. A különböző méretű gerezdekhez különböző lyukátmérőjű tárcsák állnak rendelkezésre, amelyek cseréje minden segédeszköz nélkül elvégezhető.

## Szimpla pneumatikus vetőgép

Model	PLNA-2	PLNA-3	PLNA-4	PLNA-5	PLNA-6	PLNA-7	PLNA-8	PLNA-10
Sorok száma	2	3	4	5	6	7	8	10
Teljes szélesség (45 cm-nél)	90	180	225	240	300	310	360	450
Tartálykapacitás (l)		500	675	845	1020	1195	1370	
Súly (kg)		1050	1200	1300	1600	1800	1950	
Teljesítmény (8 óra alatt)	2 ha	2,5 ha	3 ha	4 ha	4,8 ha	5,6 ha	6,5 ha	8 ha
LE igény	65	70	80	90	100	110	120	140

A JJBroch pneumatikus vetőgépről készült videó

megtekintése

JJBroch pneumatikus vetőgép működés közben

Pneumatikus vetőgép munkája

Pneumatikus vetőgép munkában

JJBroch termékek széles választéka

Cikk: fokhagymatermesztés gépei az Alfa-Gép-től