

Grodan Plantop Plug

그로단 플랜탑 플러그

제품 사양서



그로단 플랜탑 플러그(Grodan Plantop Plug)는

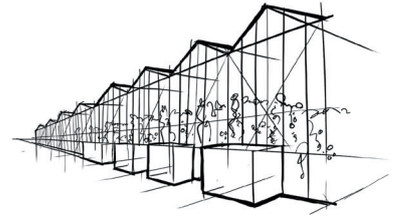
과채류 작물 육묘용 암면 플러그의 새로운 표준입니다.

NG2.0 기술의 적용으로 플러그 내 빠르고 효과적인 양분과 수분의 공급을 제공합니다. 이는 플러그 용적의 최대 활용을 보장하며, 유묘의 빠르고 건강한 발달을 촉진합니다. 플랜탑 플러그는 최고의 육묘 및 재배 효율을 만들기 위한 확실한 기반입니다.

플랜탑 플러그는 육묘공정의 자동화와 균일한 발아를 위한 완벽한 기반으로 정식시 높은 성공률을 보입니다. 플러그의 우수한 형태보전력과 안정성은 자동 혹은 수동의 모든 육묘관리를 용이하게 합니다.

Grodan Plantop Plug

그로단 플랜탑 플러그



그로단 플랜탑 플러그(Grodan Plantop Plug)는 다목적으로 사용 가능하며 과채류 작물 및 절화 육묘에 적합합니다.

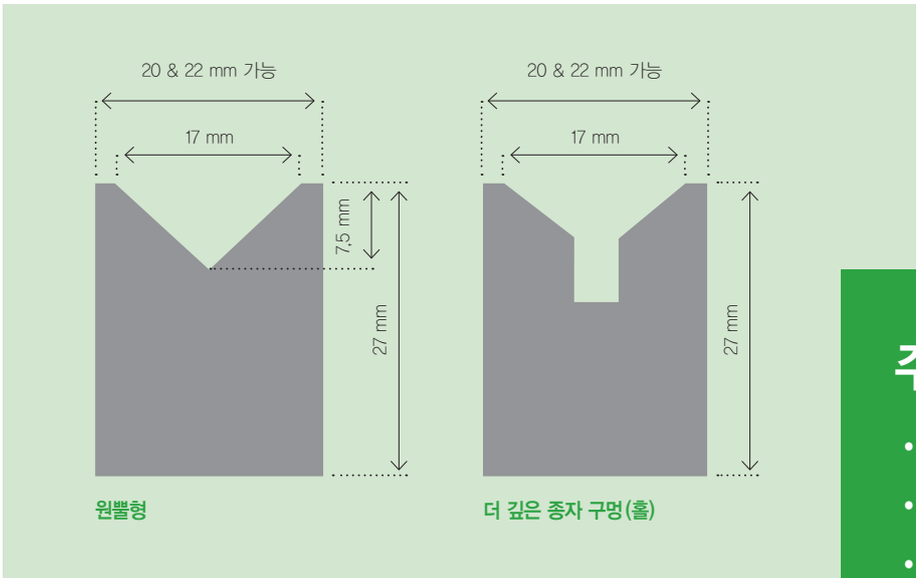
그로단 플랜탑 플러그의 적용

탁월한 균일성 및 신뢰성으로 그로단 플랜탑 플러그는 발아, 선별, 정식 등을 포함한 자동 및 수동 육묘공정에 완벽한 플러그입니다.

NG 2.0 기술

NG 2.0은 차세대 기술(Next Generation Technology)의 최첨단 기술단계로 기존의 장점에 새로운 강점들이 추가되었습니다. 수분 분포가 더욱 균일하게 되며 작물의 전체 배지용적 활용도가 높아졌습니다. 플러그, 블록과 배지 모두에서 새로운 뿌리가 지속적인 성장을 이루어 전 작기 동안 건강하고 활력적인 작물 재배가 가능합니다. 이러한 장점들은 수확량 증대, 과품질 향상 및 질병에 대한 작물의 민감도 감소로 이어지게 됩니다. 이 기술은 플러그, 블록 및 배지 모든 제품군에 적용됩니다.

종자 구멍 설명도 (홀 다이어그램)



주요 장점

- 완벽한 품질 균일성
- 모든 육묘 과정에서 형태 유지
- 수분 및 공기의 이상적 균형



Grodan
Industrieweg 15
6065 JG Roermond, NL
Tel: +31 (0)475 35 35 35
www.grodan.com

그로단
아시아지사 : 경기도 의왕시 이미로 40
인덕원 IT밸리 B동 609-2호 (우)16006

모든 재배정보는 첨단 재배기술에 부합하여 최대한 주의를 기울여 수집됩니다. 그러나 어떠한 경우에도 그 내용에 대한 구속력이 없음을 알려드립니다 - 2019.05 Grodan, ROCKWOOL 그룹

그로단(Grodan) 배지는 EU 에코라벨(EU Ecolabel)을 받은 유일한 재배용 암면 배지입니다.

EU Ecolabel: NL/048/001