



BTM T512 Padunit

De T512 Padunit **transporteert de snijbloemen** vanaf de oogstplek naar de verwerkingsruimte **via een ondergronds geïnstalleerd transportsysteem.**



www.btm-bv.nl

Specialist in de ontwikkeling en bouw van oogst- en verwerkingsmachines in de (glas) tuinbouw.

Informatie

BTM T512 Padunit

De T512 Padunit transporteert de snijbloemen vanaf de oogstplek naar de verwerkingsruimte via een ondergronds geïnstalleerd transportsysteem.

De introductie van de door BTM ontwikkelde T512 Padunit en de daarbij behorende manier van werken heeft geleid tot een nieuwe standaard bij het oogsten, transporteren en verwerken van snijbloemen. Oogsten met behulp van de T512 Padunit levert naast de arbeidsbesparing een hoge kwaliteit en uniformiteit van de bossen snijbloemen op. Door het unieke universele ontwerp kan de T512 Padunit worden ingezet bij het verwerken van vrijwel alle soorten snijbloemen. Sinds de introductie heeft de BTM T512 Padunit bewezen robuust, betrouwbaar en eenvoudig in gebruik te zijn.

De T512 Padunit wordt op het centrale pad gepositioneerd vóór de te oogsten kap. Hij is in zijn geheel eenvoudig te verplaatsen door een geïntegreerd aandrijfsysteem. Zodra de T512 Padunit op zijn plaats staat wordt er een oogstband over de te oogsten kap uitgetrokken. Hierbij wordt gebruikt gemaakt van zogenaamde uittrekunit en bandhaken die aan de monorail verwarmingsbuizen worden gehangen.

Na het uittrekken van de oogstband worden de bloemen geoogst, het oogsten kan worden uitgevoerd door gebruik te maken van een BTM T410 knipautomaat. De bloemen worden manueel in bossen op de oogstband gelegd. De oogstband transporteert de bossen naar de T512 Padunit. De T512 Padunit transporteert de bossen bloemen vervolgens middels een bochtband en een neergaande transportband naar het ondergronds transportsysteem. Dit ondergronds transport systeem transporteert de bossen bloemen vervolgens naar de verwerkingsruimte. In deze verwerkingsruimte wordt het transportsysteem aangesloten op de verwerkingsmachine(s).

Specificaties

- wereldwijd meer dan 150 stuks in gebruik
- Effectief in gebruik
- hoogwaardige materialen, lange levensduur
- eenvoudige bediening
- uitvoering voor bovengronds vervoer mogelijk
- eenvoudig te verplaatsen

Interesse?

Bent u geïnteresseerd in onze machines, kennis en service?
Aarzel niet en neem contact met ons op of kijk op onze website:

www.btm-bv.nl

Contact informatie

BEZOEK ADRES
Standerdmolen 7, 5571 RN Bergeijk
Nederland

MAIL ADRESSEN
Algemeen: info@btm-bv.nl
Verkoop: sales@btm-bv.nl
Administratie: admin@btm-bv.nl

TELEFOON
+31 (0) 497 555 226

