




We keep you moving forward



**MultiBaler 1220**  
perswikkelcombinatie



Wij van KNOLL weten dat het werk in weinig tijd gedaan moet worden. U verwacht betrouwbaarheid en prestatie van uw machines om de klus te klaren!

Met onze MultiBalers voorzien we in uw behoefte. Veelzijdige machines die op elk moment waarde toevoegen aan uw activiteiten.

**Daar zijn we trots op.  
Want uw verhaal is ons verhaal.**

## Over Ons

Knoll B.V. is in de afgelopen decennia actief geweest met diverse ontwikkelingen op gebied van balenpersen & wikkelaars. Zowel als importeur als producent. In 2019 werd een nieuwbouwpand met showroom en grote werkplaats betrokken op bedrijventerrein De Esch in Staphorst.

### **Een goede samenwerking zorgt voor perfecte machines en tevreden klanten!**

Knoll B.V. werkt al vele jaren samen met Agronic Oy uit Finland, een producent van landbouwmachines. In 1997 startte deze samenwerking. Knoll B.V. importeerde balenwikkelaars van dit Finse bedrijf. Door intensief bezig te zijn met de verkoop van ronde balenpersen- en wikkelaars heeft Knoll B.V. in 2008 besloten om een eigen machine op de markt te brengen, met gebruikmaking van de naam AGRONIC.

Na succesvolle ontwikkeling van diverse machines, is in 2021 besloten deze machines onder de merknaam KNOLL te gaan verkopen.

De sterke samenwerking met Agronic haalt al jaren het beste in ons naar boven. Samen succesvol in de ontwikkeling van duurzame en betrouwbare machines die meerwaarde creëren voor onze klanten! Een goede samenwerking zorgt voor perfecte machines en tevreden klanten!

*Team Knoll B.V.*

## De veelzijdige alleskunner

De KNOLL MultiBaler 1220 is een veelzijdige MultiBaler, ontwikkeld voor het persen & wikkelen van diverse (vezelrijke) materialen. De MultiBaler 1220 voorziet in een hoog rendement en is dé geschikte machine voor iedere professional. Deze machine maakt het verpakken van silage en andere producten simpel, eenvoudig en uiterst efficiënt!



De MultiBaler 1220 is een machine die breed inzetbaar is, zowel stationair als mobiel en voor kleine- en grote werkzaamheden.

Vanwege het formaat ronde baal dat met de KNOLL MultiBaler 1220 gemaakt wordt, is deze machine toepasbaar voor diverse gebruikers en omstandigheden en voor inzetbaarheid op eigen bedrijf of voor commercieel gebruik.

Met deze eigenschappen is de KNOLL MultiBaler 1220 een robuuste, efficiënte en betrouwbare keuze voor iedereen die hoge prestaties, flexibiliteit én kostenefficiëntie zoekt.

## Eigenschappen van de KNOLL MultiBaler 1220



- Baalmaat variabel 100 cm (breedte) x 100-120 cm (diameter)
- Baalvolume 0,80 – 1,10 m<sup>3</sup>
- Baalgewicht 500-900 kg. (afhankelijk van materiaal)
- Bunkervolume 4,00 m<sup>3</sup>
- On board hydrauliek systeem met oliekoeler
- Capaciteit 40-45 balen/uur



## Mobiel & Stationair gebruik



De KNOLL MultiBaler 1220 kan veelzijdig ingezet worden om datgene te doen waar de machine voor bedoeld is, het maken van kwalitatief goede ronde balen op een zéér efficiënte manier.

De machine kan zowel stationair als mobiel ingezet worden. Dit maakt de MultiBaler 1220 multifunctioneel en hierdoor kan de machine doeltreffend ingezet worden door gebruikers.



## Transport & Logistiek

KNOLL MultiBalers imponeren door hun flexibiliteit. De samenstelling van de machine zorgt ervoor dat deze in zéér korte tijd bedrijfsklaar zijn om iedere klus te klaren. Zowel mobiel als stationair. Dit is een belangrijke eigenschap voor de veeleisende gebruiker die verschillende locaties bezoekt gedurende een werkdag.

Het verwerken van materialen tot ronde balen zorgt door middel van hoge verdichting voor eersteklas kwaliteit en een veelzijdig product.

Balen kunnen lang bewaard en eenvoudig verplaatst worden, dit in tegenstelling een losgestort product.

# Rendabel werken met hoge capaciteit

De MultiBalers van KNOLL zijn door hun robuuste constructie universeel inzetbaar. Deze multifunctionaliteit maken de machines alleskunnners voor iedereen. KNOLL MultiBalers werken wereldwijd om klanten te voorzien van de beste producten en performance!

De KNOLL MultiBaler 1220 is een machine welke garant staat voor een hoge capaciteit en betrouwbaarheid (aantal balen/uur). Doordachte techniek en een efficiënt werkproces zorgen voor het hoogste mogelijke rendement.

Eigenaar van een machine zijn betekend aandacht schenken aan de Total Cost of Ownership (totale gebruikskosten). KNOLL machines zijn voorzien van kwalitatief goede onderdelen en gebruiken weinig onderhoud wat resulteert in een lange levensduur en een lage kostprijs per baal.



## 4,00 m<sup>3</sup> invoerbunker

De MultiBaler 1220 is voorzien van een invoerbunker met een inhoud van 4,00 m<sup>3</sup>. De bunker is voorzien van een bodemketting met meenemers waardoor vele soorten materiaal eenvoudig ingevoerd worden.

Het laden van de invoerbunker is op verschillende manieren mogelijk. Bij stationair gebruik met bijvoorbeeld een trekker uitgerust met voorlader. Bij mobiel gebruik rechtstreeks doorgebruik te maken van een hakselaar.



## Folie- & Netbindsysteem

KNOLL MultiBalers zijn standaard voorzien van een bindsysteem waarbij zowel net als mantelfolie toegepast kan worden.

De keuze voor toepassing van net of mantelfolie is afhankelijk van de materiaal soort of de wens van de gebruiker.

In beide gevallen zorgt het bindsysteem van de MultiBaler 1220 voor een nette afwerking van de geperste baal, voordat deze voorzien wordt van wikkelfolie.



## Directe aandrijving door 'KNOLL Electro Powerpack'

Een KNOLL MultiBaler 1220 kan optioneel aangedreven worden door een KNOLL Electro Powerpack. Dit is een perfecte oplossing voor stationair gebruik op vaste (binnen) locatie.

Deze "elektrische aandrijving" bespaart ruimte, produceert geen uitlaatgassen en zorgt voor een kosten effectief gebruik van de machine. Een powerpack wordt compleet geleverd met behuizing, elektromotor en schakelkast.



## Doeltreffend wikkelen

De laatste stap is het wikkelen van de baal met wikkelfolie. Vanuit de perskamer wordt de baal verplaatst naar de wikkelpositie.

Deze 'slimme' verplaatsing van de baal door het gecombineerde retoursysteem van de machine met de wikkelaar geeft de machine veel capaciteit.

Het automatische wikkelsysteem is voorzien van foliebreukdetectie voor een doeltreffende werking zonder onnodige stilstand.

# ■ Hoe werkt de MultiBaler 1220

## 1. Laden en invoeren van het materiaal

Los gestort of gehakseld materiaal dient van bovenaf in de invoerbunker van de machine geladen te worden. Dit kan met behulp van een trekker + voorlader, kraan of wiellader.

Tevens kan de invoerbunker vanaf de grond geladen worden of in combinatie met een silagewagen met behulp van de optionele "KNOLL Dropbunker".

Na het laden wordt het materiaal volautomatisch door middel van een bodemketting getransporteerd naar de perskamer.

Kort voor de perskamer bevindt zich één doseerwals die zorgen voor een regelmatige verdeling en materiaalstroom richting de perskamer.

## 2. Vormen en compacteren tot ronde baal

Het materiaal wordt gecompacteerd in de perskamer wat zorgt voor een volume reductie van wel 50-70%. Dit is afhankelijk van het soort gewas of materiaal en het drogestof-gehalte.

De perskamer van een MultiBaler 1220 is voorzien van 2 zware aandrijfkettingen waartussen 107 meenemers gemonteerd zijn. Dit systeem vormt een gesloten perskamer.

Dit speciale kettingsysteem verwerkt vele kort gesneden materialen en vormt er een perfect gevormde baal van.



## 3. Binden van de baal met net/folie

Na het compacteren van het materiaal tot ronde baal is het belangrijk dat de baal op een juiste wijze gebonden wordt met net of mantelfolie, voordat deze de perskamer verlaat.

Subliem folie of net binden zorgt voor perfecte vormvaste balen. De eigenaar van een MultiBaler 1220 kan kiezen of er net of mantelfolie wordt toegepast voor dit proces.

Het "film & film" principe is gebaseerd op een aantal lagen mantelfolie in combinatie met wikkelfolie welke om de baal gebonden wordt en welke een hoge persdichtheid en goede vorm van de baal garandeert.

## 4. Recyclen van kleine materiaalverliezen

KNOLL MultiBalers zijn uitgevoerd met een geïntegreerd retoursysteem voor het recyclen van 'kruimelverliezen'.

Gedurende het verwerken van (korte) materialen vinden er altijd kleine verliezen plaats. Met behulp van het retoursysteem, gaat geen enkel product verloren.

Het retoursysteem bestaat uit een constructie welke zich onder de gehele lengte van de perskamer en wikkelaar bevindt. Van hieruit worden de verliezen met behulp van een bodemketting naar de voorzijde van de machine gebracht.



## 5. Wikkelen met automatische foliecontrole

KNOLL MultiBalers zijn uitgevoerd met een doordacht wikkelsysteem. Wanneer de baal in de perskamer gereed is, wordt deze automatisch verplaatst naar de wikkelaar.

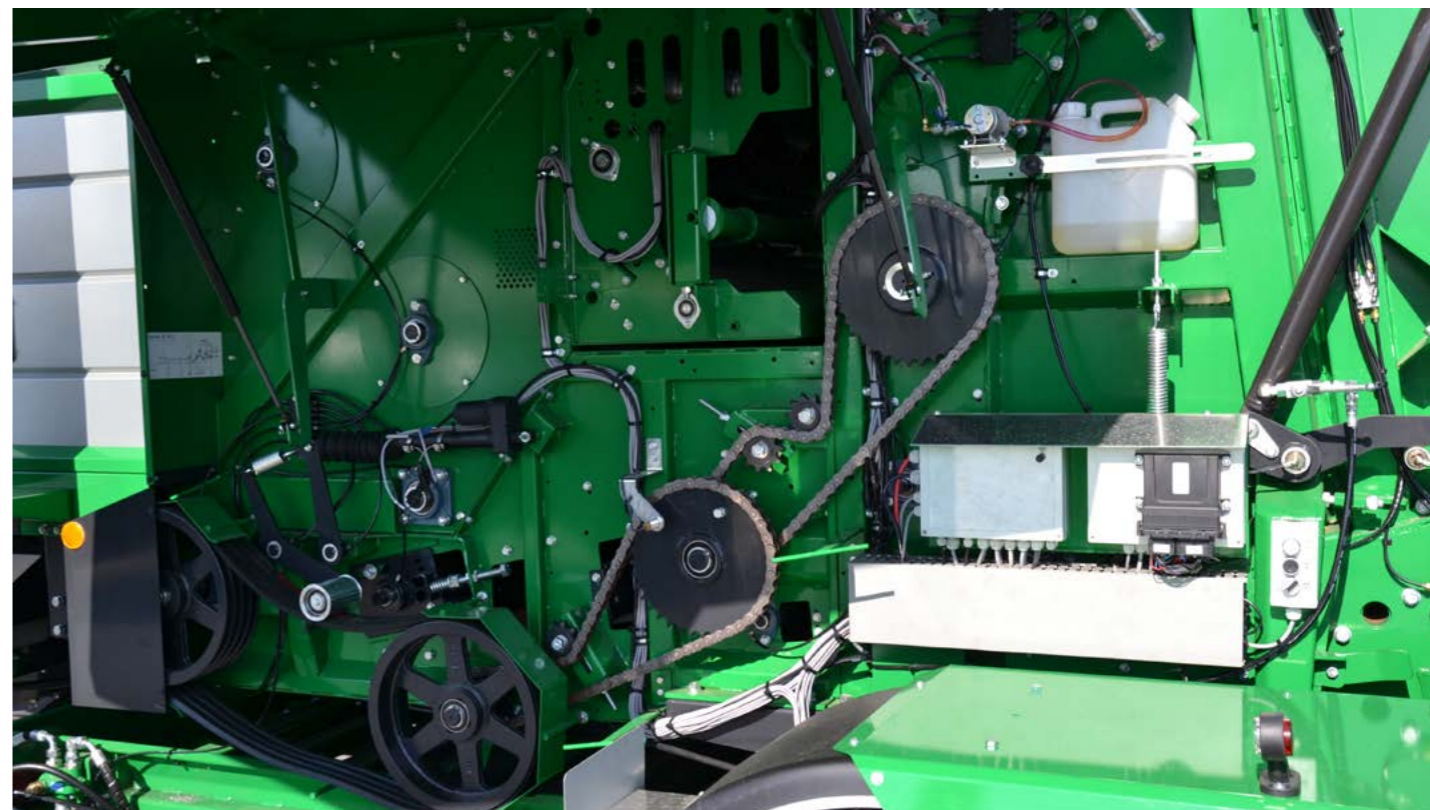
De wikkelaar is voorzien van een wikkelaar met twee foliestretchers voor 750mm folierollen en twee cut-and-hold snijsystemen voor de wikkelfolie.

Tijdens het wikkelen van de baal wordt het proces door het foliecontrolesysteem bewaakt. Wanneer een folierol leeg is of tijdens foliebreuk reageert het systeem automatisch.

# TECHNISCHE GEGEVENS KNOLL MULTIBALER 1220

Afmetingen & gewicht	
Transport lengte	8.90 mtr.
Transport breedte	2.87 mtr.
Transport hoogte	3.10 mtr.
Volume invoerbunker	4.00 m <sup>3</sup>
Wielen	500/50-17
Gewicht	6.800 kgs.
Remsysteem	Luchtremsysteem (optioneel)
Benodigd vermogen:	
Vereist tractor vermogen	Min. 95hp / 70kW
Baalmaat & inhoud:	
Baalmaat (breedte x diameter)	100 cm. x Ø 100-120 cm.
Baal volume	0.48 m <sup>3</sup> - 0.54 m <sup>3</sup>
Baal gewicht	450-800 kg
Aantal balen per uur	40-45
Aanbouw & Aandrijfsysteem	
Aanbouw aan tractor	Draaibaar flenstrekoog of K80 aankoppeling
PTO	1-3/8" (6-splines) - 540 RPM
Hydraulisch systeem	
Hydraulisch syteem	"On-board" hydraulieksysteem met oliekoeler
Hydraulische aansluitingen	Geen aansluitingen noodzakelijk

Elektrisch systeem	
Elektrische aansluitingen	12 volt DC & wegverlichting
Operator systeem	Elektronische Control Unit (stof- en waterbestendig)
Wikkel- en Bindsysteem	
Wikkelsysteem	Dubbele wikkelarm met 750 mm folie stretch-units
Bindsysteem	Foliebinding en netbinding
Foliebreuk detectie systeem	Ja, automatisch voor zowel bind- & wikkelsysteem
Extra opslag wikkelfolie (rollen)	12
Extra opslag net/mantelfolie (rollen)	1



## ■ Wat zegt de klant

tekst met klantervaring over de MultiBaler 1220

“ quote....

”

## ■ Toepassingen

Het verwerken van diverse gewassen en materialen tot ronde balen met een hoge dichtheid is waar de KNOLL MidiBalers in uitblinken! Onze klanten gebruiken onze MultiBalers om een breed scala aan verschillende materialen in balen te persen.



Mais



Gehakseld gras



GPS (Gehele Plant Silage)



TMR (Total Mixed Ratio)



CCM (Maiskolvenschroot)



RDF / Afval

Voorbeelden van andere materialen welke verwerkt kunnen worden met een KNOLL MultiBaler 1220.

**Alfalfa | Luzerne | Gedroogde mest | Graan | Houtsnippers | Suikerbietenpulp | Turf  
Vezelhenep | Katoen | Plastic**



### Wereldwijd servicenetwerk en ervaren gebruikers

Zelfs de beste machines kunnen niet zonder service! KNOLL Midi- en MultiBalers zijn actief in meer dan 80 landen en ons serviceteam staat voor alle klanten klaar. Service staat hoog in het vaandel bij KNOLL. Als je al klant bij ons bent, weet je dat ongetwijfeld. Wij zijn pas tevreden als jij dat bent. Service is bij ons geen hol begrip, maar bestaat uit drie onderdelen waar jij op kunt bouwen.



Machines zijn voorzien van vakkundig samengestelde gebruikershandleidingen en onderdeleninformatie



Originele reserveonderdelen van hoge kwaliteit. Alles op voorraad, snelle levering.

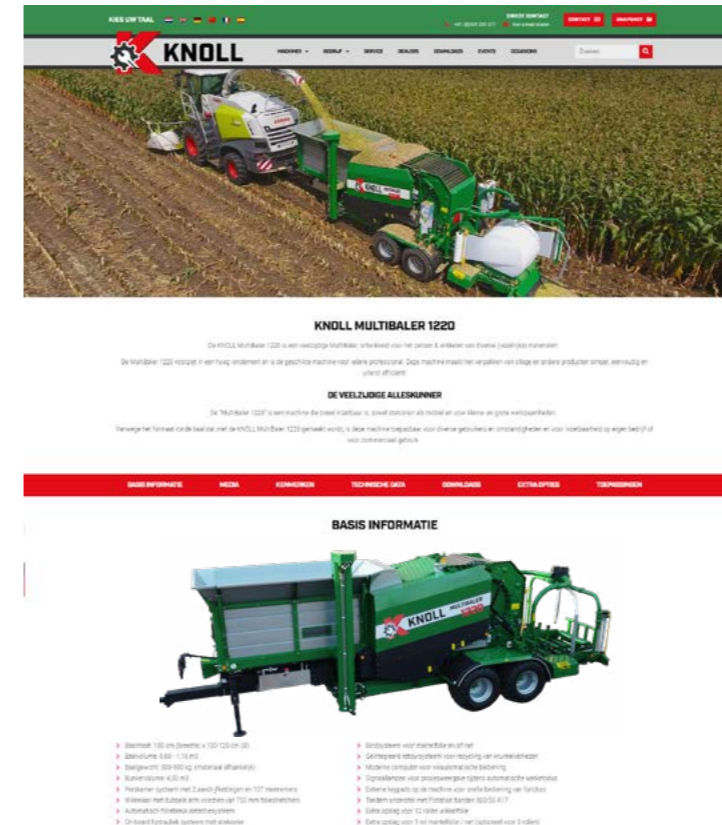


Het is ons doel om u zo snel mogelijk te helpen. Wij zijn bereikbaar via verschillende communicatiekanalen.

# We keep you moving forward



[www.knoll-balers.com](http://www.knoll-balers.com)



## BEKIJK OOK EENS ONS YOUTUBE KANAAL



Op ons YouTube kanaal KnollBV vind je diverse video's van de KNOLL MultiBaler 1220 in actie.

[www.knoll-balers.com](http://www.knoll-balers.com)

## WEBSITE KNOLL-BALERS.COM

Wil je meer informatie, foto's en video's van de KNOLL MultiBaler 1220 zien?

Kijk dan op onze website!



[www.knoll-balers.com](http://www.knoll-balers.com)

Direct naar website?  
Scan de QR code!



YouTube



Direct naar de video's?  
Scan de QR code!





## Wij staan voor u klaar!

Het persen en wikkelen van balen gebeurt vaak in korte periodes waarin het weer het toelaat. Accuraat service verlenen bij stilstand is een must. Dat betekent meer dan alleen het verhelpen van storingen. Wij geven een objectief advies in de keuze van repareren of vervangen van onderdelen en informeren tevens over de nieuwste technieken en ontwikkelingen op het gebied van baling & wrapping.



KNOLL MidiFix II

Ons assortiment



**KNOLL** Midi- en MultiBalers



KNOLL MultiBaler 820



KNOLL MultiBaler 1220



KNOLL MultiBaler XL



## Verkoopkantoor:

Knoll - Baling & Wrapping  
Achthoevenweg 40  
7951 SK STAPHORST  
NETHERLANDS

## Contactgegevens:

 (+31) 0522 - 29 13 77

 sales@knoll-balers.com

 www.knoll-balers.com

## Volg ons ook op:



Knoll - Baling & Wrapping  
is onderdeel van Knoll B.V.

