



# PEECON

Voertechiek



## PRODUCTSHEETS | 2022-01

Biga Longlife | Biga Topliner Future | Biga Topliner Mammoet Future | Biga Eco Future  
Biga Twin Future | Biga Twin Plus Future | Biga Lowliner Future | Biga Twin Wide Body Future  
Biga Mammoet Future | Biga Mega Mammoet Future | Biga Twin Scoop Future  
Biga Rapide Future | Biga Twin Pacman Future | Biga Stationary





2022-01

# PEECON

Inhoudsopgave

Dit zijn de meest recente productsheets voor **Peecon | Voertechniek**. U kunt eenvoudig door de digitale productsheets navigeren door op de gewenste machine op deze pagina te klikken. U wordt automatisch genavigeerd naar de betreffende pagina. Voor een offerte op maat verwijzen we u naar ons verkoopteam. Bedankt voor uw interesse in **Peeters Group**.

**Biga Longlife 16-21m<sup>3</sup>**  
Getrokken Voermengwagen

**Biga Topliner Future 16-21m<sup>3</sup>**  
Getrokken Voermengwagen

**Biga Topliner Mammoet Future 27-33m<sup>3</sup>**  
Getrokken Voermengwagen

**Biga Eco Future 6-15m<sup>3</sup>**  
Getrokken Voermengwagen

**Biga Twin Future 12-30m<sup>3</sup>**  
Getrokken Voermengwagen

**Biga Twin Plus Future 12-30m<sup>3</sup>**  
Getrokken Voermengwagen

**Biga Lowliner Future 14-28m<sup>3</sup>**  
Getrokken Voermengwagen

**Biga Twin Wide Body Future 13-32m<sup>3</sup>**  
Getrokken Voermengwagen

**Biga Mammoet Future 22-50m<sup>3</sup>**  
Getrokken Voermengwagen

**Biga Mega Mammoet Future 52-64m<sup>3</sup>**  
Getrokken Voermengwagen

**Biga Scoop Future 7,5-24m<sup>3</sup>**  
Getrokken Voermengwagen

**Biga Rapide Future 12m<sup>3</sup>**  
Zelfrijdende Voermengwagen

**Biga Twin Pacman Future 18m<sup>3</sup>**  
Getrokken Voermengwagen

**Biga Stationary 6-80m<sup>3</sup>**  
Stationaire Voermengwagen





2022-01

# PEECON

Biga Longlife



## Optimale opbrengst, continuïteit, een homogeen rantsoen en vijzels met Lifetime Warranty

### UNIEKE VIJZELS

We hebben een vijzel vervaardigd die niet alleen qua vorm uniek is, maar ook dusdanig ontworpen zodat deze een extreem lange levensduur heeft. Met onze jarenlange ervaring en nieuwe materialen en productie mogelijkheden ter beschikking, zijn we erin geslaagd een vijzel te produceren met Lifetime Warranty\*.

De unieke vijzelconstructie zorgt voor een optimale menging. De slanke vijzelkolom in combinatie met de gestroomlijnde messen, zorgen voor perfecte versnijding van de gewassen met een minimum aan weerstand. Dit resulteert in lager benodigd vermogen, dus minder brandstofverbruik. De extra uitwerper zorgt voor een gelijkmatige dosering bij het uitdragen van het voer. Dit alles, in combinatie met de zeer zware planetaire aandrijving met onderhoudsvrije lagering, resulteert in lage operationele kosten en een hoge betrouwbaarheid.

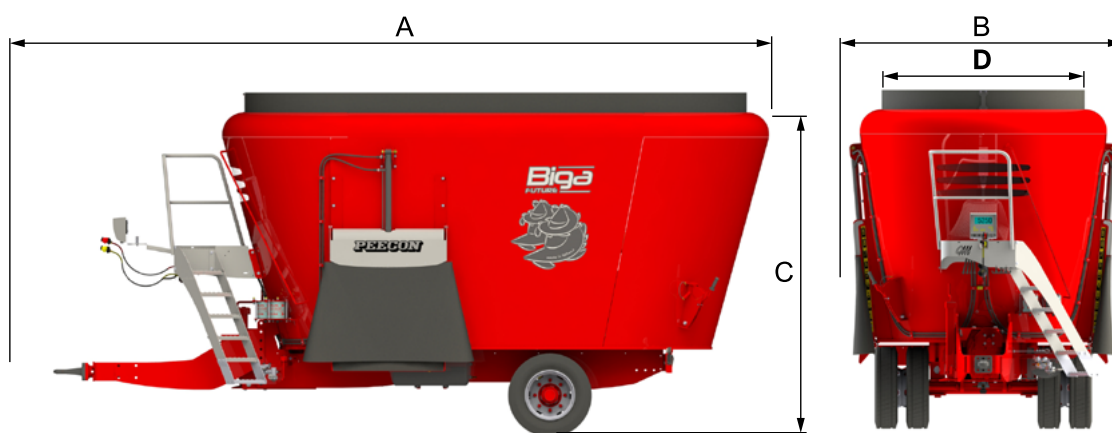
### LIFETIME WARRANTY\*

Wat verstaan we onder Lifetime Warranty op de vijzels? De garantie duurt net zo lang als de te verwachten levensduur van de mengwagen. Door de vijzel uit hoogsterktestaal te produceren en door een persing aan te brengen kunnen wij de messen en de slijtranden verzonken monteren boven op het vijzellint. De messen en slijtranden worden gemonteerd d.m.v. hard-metalen verzonken slotbouten die door het speciale messendesign nog een extra bescherming krijgen. Het gedeelte van het vijzellint dat normaal de meeste slijtage ondervindt, wordt nu voorzien van vervangbare messen en slijtranden in de vorm van het vijzellint. De messen zijn zelfscherpend. Messen en slijtranden worden vervaardigd uit Boron steel, optioneel ook in RVS verkrijgbaar.



## STANDAARDUITVOERING

- ▶ Verticale voermengwagen in **Future** uitvoering
  - ▶ 2 Longlife vijzels met Lifetime warranty
  - ▶ Dikkere vijzel uit hoogsterkte staal
  - ▶ Elektronische weeginrichting i-FeedGood M met 3-punts weegsysteem
  - ▶ Eenzijdige hoofdlagering
  - ▶ 2 Verstelbare contramessen
  - ▶ Planetaire aandrijving per vijzel
  - ▶ Verstelbare onder- en bovenaanspanning
  - ▶ Hydraulisch geremde as
  - ▶ Enkele as met dubbel gemonteerde banden
- ▶ Grote transparante kijkglazen ter controle van het olieniveau van de aandrijfkasten
  - ▶ Vertragingkast met 2 snelheden
  - ▶ Links en rechts een hydraulisch bediende losdeur, ter hoogte van de voorste vijzel gemonteerd
  - ▶ Uitvoergoten voorzien van RVS glijplaat
  - ▶ Geperforeerd bordes en trap
  - ▶ Walterscheid groothoektafakas met breekboutbeveiliging
  - ▶ Handbedienbare steunpoot
  - ▶ Gespoten in Peecon rood
  - ▶ Kijkvenster met plexiplaat voor goed zicht op mengproces



Type	A	B	C	D	Gewicht	Laadvermogen	Benodigd vermogen	Bandentype
Inhoud in m3 - afmeting bodem/top in cm	mm	mm	mm	mm	kg	kg	pk	DM
<b>Biga 16 - 197/230 Topliner Longlife</b>	6500	2300	2580	1970	6400	6400	70	205/65R17.5
<b>Biga 18 - 197/230 Topliner Longlife</b>	6500	2300	2760	1970	6400	6400	70	205/65R17.5
<b>Biga 19 - 197/230 Topliner Longlife</b>	6570	2300	2960	1970	6750	7600	80	215/75R17.5
<b>Biga 21 - 197/230 Topliner Longlife</b>	6570	2300	3140	1970	6750	7600	80	215/75R17.5





2022-01

# PEECON

Biga Topliner Future



## Optimale opbrengst, continuïteit en een homogeen rantsoen

De verticale voermengwagen **Biga Topliner Future** is een nieuwe serie 2-vijzelige Biga voermengwagens. De Biga Topliner Future onderscheidt zich door een nieuw type chassis ten opzichte van onze andere Biga voermengwagens. Dit nieuwe type chassis kunnen we voor een groot gedeelte geautomatiseerd produceren. Bij het ontwerpen is rekening gehouden met zo min mogelijk snijverlies. Hierdoor kunnen we deze mengwagens voor een aantrekkelijke prijs leveren. Daarnaast is het ook goed voor het milieu, we produceren immers minder afval! In combinatie met een beperkte optielijst voor de Biga Topliner Future kunnen we ook een snellere levertijd garanderen ten opzichte van onze andere series.

De wagens zijn voorzien van onze gepatenteerde Future mengkuip. Deze kuip zorgt voor een extra goede bescherming tegen overkoken, in het bijzonder voor een droog rantsoen. Ook geeft de unieke vorm extra stevigheid en stabiliteit. Standaard is de wagen voorzien van een rubberen verhoogrand welke de inhoud van de machine verhoogd. De Biga Future series zijn standaard voorzien van een elektronische weeginrichting welke geschikt is voor voermanagement software.

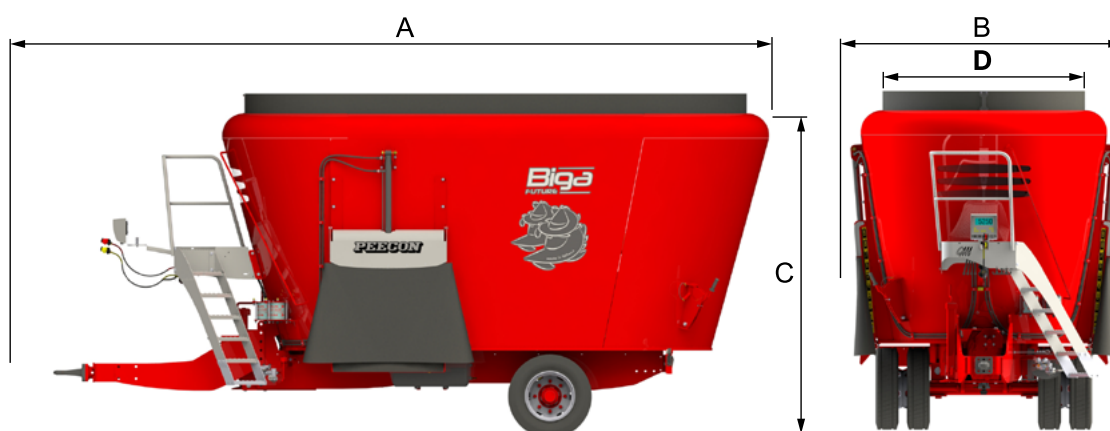
De **Biga Topliner Future** is standaard uitgerust met twee hydraulisch bedienbare losdeuren. De positie en vormgeving van de losdeuren zorgen voor een goede dosering van het rantsoen. Door de deur in positie te stellen via de indicator bepaalt men de te lossen hoeveelheid. De verstelbare uitvoergoten zijn voorzien van RVS voor nog betere geleiding van het voer. De unieke Peecon Double Action vijzels zorgen voor een snelle en homogene menging, waardoor iedere veestapel voorzien kan worden van een nauwkeurig en homogeen gemengd rantsoen. De extra dikke vijzels zijn gemaakt van hoogsterkte staal. De smalle vijzels zijn voorzien van onze Peecon Longlife messen welke de vermogensbehoefte beperken.

Met de **Biga Topliner Future** verzekert u zich van continuïteit, maar zeker zo belangrijk, van een machine die zorgt voor een homogeen rantsoen. Hierdoor is en blijft uw veestapel gezond met als resultaat een optimale opbrengst.



## STANDAARDUITVOERING

- ▶ Verticale voermengwagen in **Future** uitvoering
- ▶ Rubberen verhoogrand om de inhoud van de kuip te verhogen bij 18m<sup>3</sup> en 21m<sup>3</sup>
- ▶ 2 Double Action vijzels met Longlife kartelsnijmesses
- ▶ Dikkere vijzel uit hoogsterkte staal
- ▶ Elektronische weeginrichting i-FeedGood M met 3-punts weegstelsel
- ▶ Eenzijdige hoofdagering
- ▶ 2 verstelbare contramessen
- ▶ Planetaire aandrijving per vijzel
- ▶ Verstelbare onder- en bovenaanspanning
- ▶ Hydraulisch geremde as
- ▶ Enkele as met dubbel gemonteerde banden
- ▶ Grote transparante kijkglazen ter controle van het olieniveau van de aandrijfkasten
- ▶ Vertragingkast met 2 snelheden
- ▶ Links en rechts een hydraulisch bediende losdeur, ter hoogte van de voorste vijzel gemonteerd
- ▶ Uitvoergoten voorzien van RVS glijplaat
- ▶ Geperforeerd bordes en trap
- ▶ Walterscheid groothoektafak met breekboutbeveiliging
- ▶ Handbedienbare steunpoot
- ▶ Gespoten in Peecon rood
- ▶ Kijkvenster met plexiplaat voor goed zicht op mengproces



Type	A	B	C	D	Gewicht	Laadvermogen	Benodigd vermogen	Banden-type / EA
Inhoud in m <sup>3</sup> - afmeting bodem/top in cm	mm	mm	mm	mm	kg	kg	pk	DM
<b>Biga 16 - 197/230 Topliner Future</b>	6500	2300	2580	1970	6300	6400	67.5	205/65R17.5
<b>Biga 18 - 197/230 Topliner Future</b>	6500	2300	2840	1970	6300	6400	70	205/65R17.5
<b>Biga 19 - 197/230 Topliner Future</b>	6570	2300	2960	1970	6650	7600	75	215/75R17.5
<b>Biga 21 - 197/230 Topliner Future</b>	6570	2300	3220	1970	6650	7600	80	215/75R17.5



Bekijk voor alle opties voor deze machine onze recente prijslijsten, gratis te downloaden via [peetersgroup.com/prijslijsten-download](https://peetersgroup.com/prijslijsten-download)





2022-01

# PEECON

Biga Topliner Mammoet Future



## Optimale opbrengst, continuïteit en een homogeen rantsoen

De verticale voermengwagen **Biga Topliner Mammoet Future** is een serie 3-vijzelige Biga voermengwagens. De Biga Topliner Mammoet Future onderscheidt zich door een nieuw type chassis ten opzichte van onze andere Biga voermengwagens. Dit nieuwe type chassis kunnen we voor een groot gedeelte geautomatiseerd produceren.

Bij het ontwerpen is rekening gehouden met zo min mogelijk snijverlies. Hierdoor kunnen we deze mengwagens voor een aantrekkelijke prijs leveren. Daarnaast is het ook goed voor het milieu, we produceren immers minder afval! In combinatie met een beperkte optielijst voor de Biga Topliner Mammoet Future kunnen we ook een snellere levertijd garanderen ten opzichte van onze andere series.

De wagens zijn voorzien van onze gepatenteerde Future mengkuip. Deze kuip zorgt voor een extra goede bescherming tegen overkoken, in het bijzonder voor een droog rantsoen. Ook geeft de unieke vorm extra stevigheid en stabiliteit. Standaard is de wagen voorzien van een rubberen verhoogrand welke de inhoud van de machine verhoogd. De Biga Future series zijn standaard voorzien van een elektronische weeginrichting welke geschikt is voor voermanagement software.

De **Biga Topliner Mammoet Future** is standaard uitgerust met twee hydraulisch bedienbare losdeuren. De positie en vormgeving van de losdeuren zorgen voor een goede dosering van het rantsoen. Door de deur in positie te stellen via de indicator bepaalt men

de te lossen hoeveelheid. De verstelbare uitvoergoten zijn voorzien van RVS voor nog betere geleiding van het voer. De unieke Peecon Double Action vijzels zorgen voor een snelle en homogene menging, waardoor iedere veestapel voorzien kan worden van een nauwkeurig en homogeen gemengd rantsoen. De extra dikke vijzels zijn gemaakt van hoogsterkte staal. De smalle vijzels zijn voorzien van onze Peecon Longlife messen welke de vermogensbehoefte beperken.

Met de **Biga Topliner Mammoet Future** verzekert u zich van continuïteit, maar zeker zo belangrijk, van een machine die zorgt voor een homogeen rantsoen. Hierdoor is en blijft uw veestapel gezond met als resultaat een optimale opbrengst.

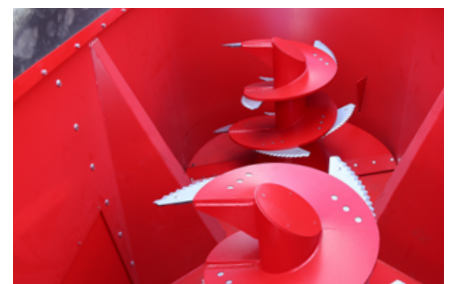


## STANDAARDUITVOERING

- ▶ Verticale voermengwagen in **Future** uitvoering
- ▶ Rubberen verhoogrand om de inhoud van de kuip te verhogen
- ▶ 3 Double Action vijzels met Longlife kartelsnijmesses
- ▶ Dikkere vijzel uit hoogsterkte staal, 18 mm
- ▶ Elektronische weeginrichting i-FeedGood M met 5-punts weegsysteem
- ▶ Eenzijdige hoofdlagering
- ▶ 2 verstelbare contramessen
- ▶ Planetaire aandrijving per vijzel
- ▶ Verstelbare onder- en bovenaanspanning
- ▶ Hydraulisch geremde as
- ▶ Tandem as met dubbel gemonteerde banden
- ▶ Grote transparante kijkglazen ter controle van het olieniveau van de aandrijfkasten
- ▶ Vertragingkast met 2 snelheden
- ▶ Links en rechts twee hydraulisch bediende losdeuren, ter hoogte van de voorste vijzel gemonteerd
- ▶ Uitvoergoten voorzien van RVS glijplaat
- ▶ Geperforeerd bordes en trap
- ▶ Walterscheid groothoektafak met breekboutbeveiliging
- ▶ Handbedienbare steunpoot
- ▶ Gespoten in Peecon rood
- ▶ Kijkvenster met plexiplaat voor goed zicht op mengproces



Type	A	B	C	D	Gewicht	Laad- vermogen	Benodigd vermogen	Banden- type / EA
Inhoud in m3 - afmeting bodem/top in cm	mm	mm	mm	mm	kg	kg	pk	DM
<b>Biga 27 - 197/230 Topliner Mammoet Future</b>	8550	2300	3050	1970	10.000	10.800	110	215/75R17.5
<b>Biga 30 - 197/230 Topliner Mammoet Future</b>	8550	2300	3310	1970	10.350	12.000	120	215/75R17.5
<b>Biga 33 - 197/230 Topliner Mammoet Future</b>	8550	2300	3450	1970	10.000	12.000	130	215/75R17.5





2022-01

# PEECON

Biga Eco Future



## Optimale opbrengst, continuïteit en een homogeen rantsoen

De verticale voermengwagen **Biga Eco Future** is voorzien van een gepatenteerde Future mengkuip. Deze kuip zorgt voor een extra goede bescherming tegen overkoken, in het bijzonder voor een droog rantsoen. Ook geeft de unieke vorm extra stevigheid en stabiliteit. De kuip is door middel van een gatenpatroon voorbereid om eenvoudig te verhogen met een rubberen verhoogrand. De Biga Future series zijn standaard voorzien van een elektronische weeginrichting welke geschikt is voor voermanagement software.

De **Biga Eco Future** is standaard uitgerust met twee hydraulisch bedienbare losdeuren. De positie en vormgeving van de losdeuren zorgen voor een goede dosering van het rantsoen. Door de deur in positie te stellen via de indicator bepaalt men de te lossen hoeveelheid. De verstelbare uitvoergoten zijn voorzien van RVS voor nog betere geleiding van het voer. De unieke Peecon Double Action vijzel zorgt voor een snelle en homogene menging, waardoor iedere veestapel voorzien kan worden van een nauwkeurig en homogeen gemengd rantsoen. De extra dikke vijzel uit hoogsterkte staal is ook voorzien van een extra losarm voor constante aanvoer tijdens het lossen van het rantsoen. Dit maakt een afvoerband niet per se noodzakelijk. Voor speciale producten en rantsoenen heeft Peecon ook aangepaste vijzels.

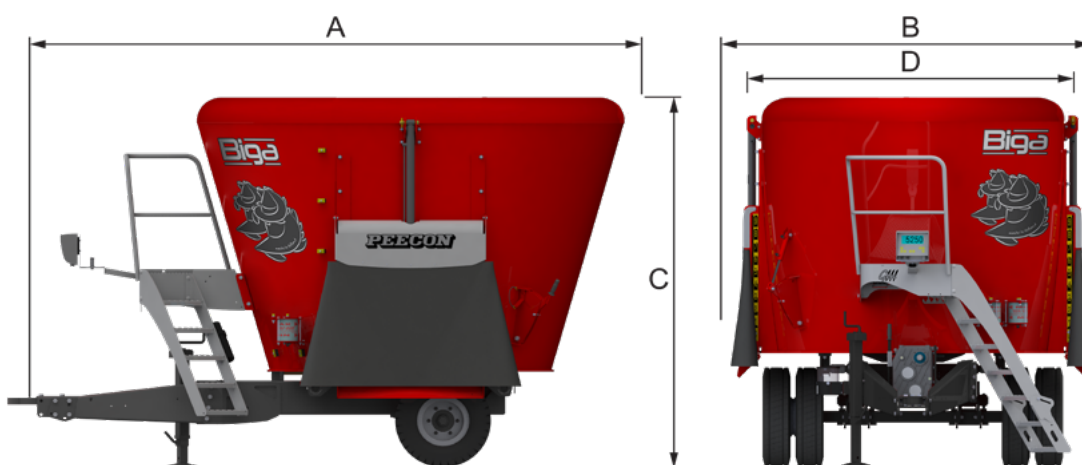
De unieke vijzelconstructie zorgt voor een lage vermogensbehoefte zonder toe te geven in mengsnelheid. De machine is voorzien van een apart robuust chassis welke is gespoten in Peecon grijs. Omdat de weegstaven de mengkuip volledig dragen, resulteert dit in een zéér nauwkeurige weging. De **Biga Eco Future** serie is voorzien van rechte zijwanden, wat ervoor zorgt dat ook structuurarme rantsoenen perfect gemengd worden.

Met de Biga Eco Future verzekert u zich van continuïteit, maar zeker zo belangrijk, van een machine die zorgt voor een homogeen rantsoen. Hierdoor is en blijft uw veestapel gezond met als resultaat een optimale opbrengst.



## STANDAARDUITVOERING

- ▶ Verticale voermengwagen in **Future** uitvoering
- ▶ 1 Double Action vijzel met Longlife kartelsnijmesses
- ▶ Dikkere vijzel uit hoogsterkte staal
- ▶ Elektronische weeginrichting i-FeedGood M met 4 weegstaven
- ▶ Standaard gatenpatroon waardoor kuip eenvoudig te verhogen is met rubber
- ▶ Eenzijdige hoofdlagering
- ▶ 2 verstelbare contramessen
- ▶ Planetaire aandrijving met tonlager per vijzel
- ▶ Groot transparant kijkglas ter controle van het olieniveau van aandrijfkast
- ▶ Centrale smering van de vijzel
- ▶ Links en rechts een hydraulisch bediende losdeur # (benodigde hydrauliek: 2 dubbelwerkende tractorventielen)
- ▶ Uitvoergoten voorzien van RVS glijplaat
- ▶ Robuust chassis vervaardigd uit kokerprofielen
- ▶ Geperforeerd bordes en trap
- ▶ Enkele as met solide heftruckwielen
- ▶ Walterscheid groothoektafakas met breekboutbeveiliging
- ▶ Handbedienbare steunpoot
- ▶ Gespoten in Peecon rood en chassis in Peecon grijs
- ▶ Een aantal modellen is uit te rusten met de Biga Strawblower



Type	A	B	C	D	Gewicht	Laadvermogen	Benodigd vermogen	Bandentype
Inhoud in m <sup>3</sup> - afmeting bodem/top in cm	mm	mm	mm	mm	kg	kg	pk	
<b>Biga 6 - 200 Eco Future</b>	4340	2360	2250	2000	2900	2400	50	7.00x12 EM
<b>Biga 7,5 - 200 Eco Future</b>	4400	2360	2560	2000	3050	3000	55	7.00x12 EM
<b>Biga 10 - 200 Eco Future</b>	4485	2360	2860	2000	3260	4000	65	7.00x12 EM
<b>Biga 10 - 230 Eco Future</b>	4550	2660	2560	2300	3605	4000	65	7.00x12 DM
<b>Biga 12 - 230 Eco Future</b>	4635	2660	2860	2300	3780	4800	75	7.00x12 DM
<b>Biga 13 - 230 Eco Future</b>	4680	2660	3010	2300	3880	5200	85	7.00x12 DM
<b>Biga 14 - 230 Eco Future</b>	4710	2660	3160	2300	4020	5600	90	7.00x12 DM
<b>Biga 15 - 245s Eco Future</b>	4860	2810	3160	2450	4400	6000	100	205/65R17.5 DM



2022-01

# PEECON

Biga Twin Future



## Optimale opbrengst, continuïteit en een homogeen rantsoen

De verticale voermengwagen **Biga Twin Future** is voorzien van een gepatenteerde Future mengkuip. Deze kuip zorgt voor een extra goede bescherming tegen overkoken, in het bijzonder voor een droog rantsoen. Ook geeft de unieke vorm extra stevigheid en stabiliteit. De kuip is door middel van een gatenpatroon voorbereid om eenvoudig te verhogen met een rubberen verhoogrand. De Biga Future series zijn standaard voorzien van een elektronische weeginrichting welke geschikt is voor voermanagement software.

De **Biga Twin Future** is standaard uitgerust met twee hydraulisch bedienbare losdeuren. De positie en vormgeving van de losdeuren zorgen voor een goede dosering van het rantsoen. Door de deur in positie te stellen via de indicator bepaalt men de te lossen hoeveelheid. De verstelbare uitvoergoten zijn voorzien van RVS voor nog betere geleiding van het voer. De unieke Peecon Double Action vijzels zorgen voor een snelle en homogene menging, waardoor iedere veestapel voorzien kan worden van een nauwkeurig en homogeen gemengd rantsoen. De extra dikke vijzels uit hoogsterkte staal zijn ook voorzien van een extra losarm voor constante aanvoer tijdens het lossen van het rantsoen. Dit maakt een afvoerband niet per se noodzakelijk. Voor speciale producten en rantsoenen heeft Peecon ook aangepaste vijzels.

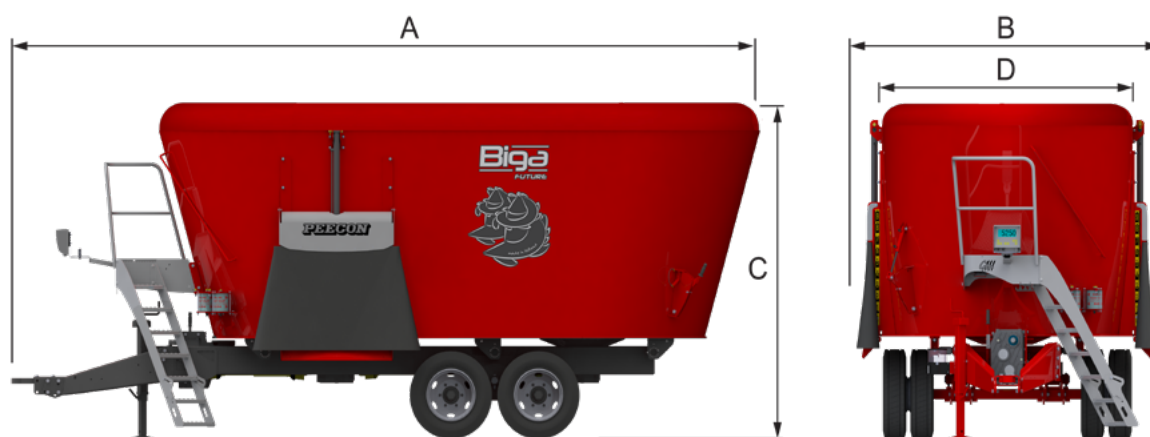
De unieke vijzelconstructie zorgt voor een lage vermogensbehoefte zonder toe te geven in mengsnelheid. De machine is voorzien van een apart robuust chassis welke is gespoten in Peecon grijs. Omdat de weegstaven de mengkuip volledig dragen, resulteert dit in een zéér nauwkeurige weging. De Biga Twin Future serie is voorzien van rechte zijwanden, wat ervoor zorgt dat ook structuurarme rantsoenen perfect gemengd worden.

Met de **Biga Twin Future** verzekert u zich van continuïteit, maar zeker zo belangrijk, van een machine die zorgt voor een homogeen rantsoen. Hierdoor is en blijft uw veestapel gezond met als resultaat een optimale opbrengst.



## STANDAARDUITVOERING

- ▶ Verticale voermengwagen in **Future** uitvoering
- ▶ 2 Double Action vijzels met Longlife kartelsnijmesses
- ▶ Dikkere vijzels uit hoogsterkte staal
- ▶ Elektronische weeginrichting i-FeedGood M met 4 weegstaven (vanaf Biga 18-230 Twin Future 6 weegstaven)
- ▶ Standaard gatenpatroon waardoor kuip eenvoudig te verhogen is met rubber
- ▶ Eenzijdige hoofdagering
- ▶ 2 verstelbare contransessen
- ▶ Planetaire aandrijving met tonlager per vijzel
- ▶ Grote transparante kijkglazen ter controle van het olieniveau van aandrijfkasten
- ▶ Centrale smering van de vijzels
- ▶ Links en rechts een hydraulisch bediende losdeur, aan de voorzijde gemonteerd # (benodigde hydrauliek: 2 dubbelwerkende tractorventielen)
- ▶ Uitvoergoten voorzien van RVS glijplaat
- ▶ Geperforeerd bordes en trap (vanaf Biga 15-200 Twin Future)
- ▶ Walterscheid groothoektafakas met breekboutbeveiliging
- ▶ Handbedienbare steunpoot
- ▶ Gespoten in Peecon rood en chassis in Peecon grijs
- ▶ Een aantal modellen is uit te rusten met de Biga Strawblower



Type	A	B	C	D	Gewicht	Laadvermogen	Benodigd vermogen	Bandentype / EA of TA
Inhoud in m <sup>3</sup> - afmeting bodem/top in cm	mm	mm	mm	mm	kg	kg	pk	DM
<b>Biga 12 - 200 Twin Future</b>	6335	2360	2340	2000	5800	4800	75°	<b>EA</b> 205/65R17.5
<b>Biga 15 - 200 Twin Future</b>	6365	2360	2600	2000	6180	6000	80°	<b>EA</b> 205/65R17.5
<b>Biga 18 - 215 Twin Future</b>	6570	2510	2730	2150	6550	7200	85°	<b>EA</b> 205/65R17.5
<b>Biga 20 - 215 Twin Future</b>	6610	2510	2955	2150	6800	8000	90°	<b>EA</b> 215/75R17.5
<b>Biga 18 - 230s Twin Future</b>	7000	2660	2680	2300	8100	7200	90°	<b>TA</b> 215/75R17.5
<b>Biga 24 - 230s Twin Future</b>	7100	2660	3125	2300	8500	9600	95°	<b>TA</b> 215/75R17.5
<b>Biga 26 - 230s Twin Future</b>	7200	2660	3275	2300	8640	10600	105°	<b>TA</b> 215/75R17.5
<b>Biga 21 - 245s Twin Future</b>	7110	2810	2680	2450	8100	9000	100°	<b>TA</b> 215/75R17.5
<b>Biga 25 - 245s Twin Future</b>	7550	2810	3000	2450	9000	10000	110°	<b>TA</b> 215/75R17.5
<b>Biga 30 - 245s Twin Future</b>	7700	2810	3365	2450	9360	12000	120°	<b>TA</b> 245/70R19.5

\* is benodigd vermogen mét verdragingskast

Bekijk voor alle opties voor deze machine onze recente prijslijsten, gratis te downloaden via [peetersgroup.com/prijslijsten-download](https://peetersgroup.com/prijslijsten-download)



2022-01

# PEECON

Biga Twin Plus Future



## Optimale opbrengst, continuïteit en een homogeen rantsoen

De verticale voermengwagen **Biga Twin Plus Future** is, net als de Biga Twin Future, voorzien van een gepatenteerde Future mengkuip. De wagen is standaard voorzien van een ruime dwarsafvoerband. Hierdoor is er voldoende ruimte voor het lossen van producten, maar blijft de machine toch compact. Optioneel kan de dwarsafvoerband naar wens verbreed worden. Door de dwarsafvoerband wordt het mogelijk om ook kleinere porties te lossen, zoals bijvoorbeeld rantsoen voor geiten. De machine is door de dwarsafvoerband ook smaller dan hetzelfde model met losdeuren. De afvoerband kan ook het te lossen product naar wens wat verder van de machine af lossen door de snelheid van de losband aan te passen. De Biga Future series zijn standaard voorzien van een elektronische weeginrichting welke geschikt is voor voermanagement software.

De unieke Peecon Double Action vijzels zorgen voor een snelle en homogene menging, waardoor iedere veestapel voorzien kan worden van een nauwkeurig en homogeen gemengd rantsoen. De extra dikke vijzels zijn gemaakt uit hoogsterkte staal. Voor speciale producten en rantsoenen heeft Peecon ook aangepaste vijzels.

De unieke vijzelconstructie zorgt voor een lage vermogensbehoefte zonder toe te geven in mingsnelheid. De machine is voorzien van een apart robuust chassis welke is gespoten in Peecon grijs. Omdat de weegstaven de mengkuip volledig dragen, resulteert dit in een zéér nauwkeurige weging.

De **Biga Twin Plus Wide Body Future** heeft de zijwanden onder een hoek van 5° naar buiten geplaatst. Hierdoor blijven de breedte van de bodem en de hoogte van de machine hetzelfde, maar wordt het volume vergroot.

Met de **Biga Twin Plus Future** verzekert u zich van continuïteit, maar zeker zo belangrijk, van een machine die zorgt voor een homogeen rantsoen. Hierdoor is en blijft uw veestapel gezond met als resultaat een optimale opbrengst.



## STANDAARDUITVOERING

- ▶ Verticale voermengwagen in **Future** uitvoering
- ▶ 2 Double Action vijzels met Longlife kartelsnijmessen
- ▶ Dikkere vijzels uit hoogsterkte staal
- ▶ Elektronische weeginrichting i-FeedGood M met 4 weegstaven (de s-versies met 6 weegstaven), geschikt voor voermanagement software
- ▶ Standaard gatenpatroon waardoor kuip eenvoudig te verhogen is met rubber
- ▶ Eenzijdige hoofdlagering
- ▶ 2 verstelbare contramessen
- ▶ Planetaire aandrijving met tonlager per vijzel
- ▶ Grote transparante kijkglazen ter controle van het olieniveau van aandrijfkasten
- ▶ Centrale smering van de vijzels
- ▶ Hydraulisch aangedreven afvoerband (80 cm breed) aan de voorzijde van de machine # (benodigde hydrauliek: 2 dubbelwerkende tractorventielen)
- ▶ Geperforeerd bordes en trap
- ▶ Walterscheid aftakas met breekboutbeveiliging
- ▶ Handbedienbare steunpoot
- ▶ Gespoten in Peecon rood en chassis in Peecon grijs
- ▶ Een aantal modellen is uit te rusten met de Biga Strawblower



Type	A	B	C	D	Gewicht	Laad- vermogen	Benodigd vermogen	Bandentype / EA of TA
Inhoud in m3 - afmeting bodem/top in cm	mm	mm	mm	mm	kg	kg	pk	DM
<b>Biga 12 - 200 Twin Plus Future</b>	7190	2300	2390	2000	5570	4800	75*	EA 205/65R17.5
<b>Biga 15 - 200 Twin Plus Future</b>	7250	2300	2650	2000	5950	6000	80*	EA 205/65R17.5
<b>Biga 16 - 200 / 230 Twin Plus Future</b>	7380	2300	2650	2000	6000	6400	80*	EA 205/65R17.5
<b>Biga 18 - 215 Twin Plus Future</b>	7300	2300	2780	2150	7050	7200	85*	EA 205/65R17.5
<b>Biga 19 - 215 / 230 WB Twin Plus Future</b>	7470	2300	2780	2150	7250	7600	85*	EA 215/75R17.5
<b>Biga 20 - 215 / 230 WB Twin Plus Future</b>	7340	2300	2940	2150	7350	8000	90*	TA 215/75R17.5
<b>Biga 22 - 215 / 245 WB Twin Plus Future</b>	7530	2450	2970	2150	7450	8800	90*	TA 215/75R17.5
<b>Biga 24 - 230s Twin Plus Future</b>	8020	2300	3180	2300	9400	9600	95*	TA 215/75R17.5
<b>Biga 26 - 230s Twin Plus Future</b>	8070	2300	3330	2300	9550	10600	105*	TA 215/75R17.5
<b>Biga 25 - 245s Twin Plus Future</b>	8420	2450	3050	2450	9920	10000	110*	TA 215/75R17.5
<b>Biga 30 - 245s Twin Plus Future</b>	8640	2450	3425	2450	10300	12000	120*	TA 245/70R19.5

\* is benodigd vermogen mét verdragingskast





2022-01

# PEECON

Biga Lowliner Future



## Optimale opbrengst, continuïteit en een homogeen rantsoen

De **Biga Lowliner Future** is een serie van 2-vijzelige verticale voermengwagens met een laag zwaartepunt ontwerp. Een grotere inhoud wordt met een lage beladingshoogte gecombineerd. De Lowliner Future modellen hebben een inhoud van 14 t/m 28 m<sup>3</sup>. Het zijn eenassige machines met enkellucht ingekaste wielen. De smalle en diepe mengkuip en de zijwanden staan in Wide Body positie. Dit, in combinatie met speciale mengvijzels, zorgt voor een snelle menging met beperkt benodigd vermogen. Het is de ideale wagen voor het mengen van (ronde) balen en/of structuurrijke producten. De vijzels zijn extra dik en gemaakt van hoogsterkte staal.

De **Biga Lowliner Future** wagens zijn voorzien van de gepatenteerde Future mengkuip. Ze zijn standaard voorzien van een brede losband aan de voorzijde. De losbanden zijn in verschillende uitvoeringen verkrijgbaar. Er is keuze uit een in hoogte verstelbare, een zijdelings verschuifbare of een banaanvormige afvoerband. U kunt ook kiezen voor een kettinglosband in plaats van de standaard afvoerband.

Met de **Biga Lowliner Future** verzekert u zich van continuïteit, maar zeker zo belangrijk, van een machine die zorgt voor een homogeen rantsoen. Hierdoor is en blijft uw veestapel gezond met als resultaat een optimale opbrengst.



## STANDAARDUITVOERING

- ▶ Verticale voermengwagen in **Future** uitvoering
- ▶ 2 Double Action vijzels met Longlife kartelsnijmessen
- ▶ Vijzels uit hoogsterkte staal, dikte 18mm
- ▶ Standaard gatenpatroon waardoor kuip eenvoudig te verhogen is met rubber
- ▶ Elektronische weeginrichting i-FeedGood M
- ▶ Eenzijdige hoofdlagering
- ▶ 2 verstelbare contramessen
- ▶ Planetaire aandrijving per vijzel
- ▶ Hardox slijtrand 12 mm
- ▶ Verstelbare onder- en bovenaanspanning
- ▶ Hydraulisch geremde as
- ▶ Standaard 2 enkellucht ingekaste wielen 385/65R22.5, vanaf Biga 24-221/260 Lowliner Future worden wielen 375/90R22.5 gemonteerd
- ▶ Grote transparante kijkglazen ter controle van het olieniveau van de aandrijfkasten
- ▶ Ruime dwarsafvoerband (1000 mm) aan de voorzijde van de machine # (benodigde hydrauliek: 2 dubbelwerkende tractorventielen)
- ▶ Bordes aan beide zijden te bereiken met trap
- ▶ Walterscheid aftakas met breekboutbeveiliging
- ▶ Hydraulische steunpoot
- ▶ Gespoten in Peecon rood
- ▶ Kijkvenster voor goed zicht op mengproces



Type	A	B	C	Gewicht	Laad- vermogen	Benodigd vermogen	Bandentype / EA
Inhoud in m <sup>3</sup> - afmeting bodem/top in cm	mm	mm	mm	kg	kg	pk	DM
<b>Biga 14 - 197 / 230 Lowliner</b>	6950	2480	2420	6100	5600	65	385/65R22.5
<b>Biga 16 - 197 / 230 Lowliner</b>	6990	2480	2640	6350	6400	70	385/65R22.5
<b>Biga 18 - 197 / 230 Lowliner</b>	7050	2480	2780	6750	6800	75	385/65R22.5
<b>Biga 20 - 197 / 230 Lowliner</b>	7110	2480	3100	7150	8000	80	385/65R22.5
<b>Biga 24 - 221 / 260 Lowliner</b>	7690	2750	3120	8850	9600	90	375/90R22.5
<b>Biga 28 - 221 / 275 Lowliner</b>	7780	2750	3360	9250	11200	100	375/90R22.5

Bekijk voor alle opties voor deze machine onze recente prijslijsten, gratis te downloaden via [peetersgroup.com/prijslijsten-download](https://peetersgroup.com/prijslijsten-download)



2022-01

# PEECON

Biga Twin Wide Body Future



## Optimale opbrengst, continuïteit en een homogeen rantsoen

De verticale voermengwagen **Biga Twin Wide Body Future** is, net als de Biga Twin Future, voorzien van een gepatenteerde Future mengkuip. De zijwanden zijn onder een hoek van 5° naar buiten geplaatst. Hierdoor blijven de breedte van de bodem en de hoogte van de machine hetzelfde, maar wordt het volume vergroot. De Biga Future series zijn standaard voorzien van een elektronische weeginrichting welke geschikt is voor voermanagement software.

De **Biga Twin Wide Body Future** is standaard uitgerust met twee hydraulisch bedienbare losdeuren. De positie en vormgeving van de losdeuren zorgen voor een goede dosering van het rantsoen. Door de deur in positie te stellen via de indicator bepaalt men de te lossen hoeveelheid. De verstelbare uitvoergoten zijn voorzien van RVS voor nog betere geleiding van het voer. De unieke Peecon Double Action vijzels zorgen voor een snelle en homogene menging, waardoor iedere veestapel voorzien kan worden van een nauwkeurig en homogeen gemengd rantsoen. De extra dikke vijzels uit hoogsterkte staal zijn ook voorzien van een extra losarm voor constante aanvoer tijdens het lossen van het rantsoen. Dit maakt een afvoerband niet per se noodzakelijk. Voor speciale producten en rantsoenen heeft Peecon ook aangepaste vijzels.

De unieke vijzelconstructie zorgt voor een lage vermogensbehoefte zonder toe te geven in mengsnelheid. De machine is voorzien van een apart robuust chassis welke is gespoten in Peecon grijs. Omdat de weegstaven de mengkuip volledig dragen, resulteert dit in een zéér nauwkeurige weging.

Met de **Biga Twin Wide Body Future** verzekert u zich van continuïteit, maar zeker zo belangrijk, van een machine die zorgt voor een homogeen rantsoen. Hierdoor is en blijft uw veestapel gezond met als resultaat een optimale opbrengst.



## STANDAARDUITVOERING

- ▶ Verticale voermengwagen in **Future** uitvoering
- ▶ 2 Double Action vijzels met Longlife kartelsnijmesses
- ▶ Dikkere vijzels uit hoogsterkte staal
- ▶ Elektronische weeginrichting i-FeedGood M met 4 weegstaven (de s-versies met 6 weegstaven), geschikt voor voermanagement software
- ▶ Standaard gatenpatroon waardoor kuip eenvoudig te verhogen is met rubber
- ▶ Eenzijdige hoofdagering
- ▶ 2 verstelbare contramessen
- ▶ Planetaire aandrijving met tonlager per vijzel
- ▶ Grote transparante kijkglazen ter controle van het olieniveau van aandrijfkasten
- ▶ De zijwanden zijn onder een schuine hoek van  $\pm 5^\circ$  naar buiten geplaatst
- ▶ Centrale smering van de vijzels
- ▶ Links en rechts een hydraulisch bediende losdeur, aan de voorzijde gemonteerd # (benodigde hydrauliek: 2 dubbelwerkende tractorventielen)
- ▶ Uitvoergoten voorzien van RVS glijplaat
- ▶ Geperforeerd bordes en trap (vanaf Biga 16-200/230 Twin Wide Body Future)
- ▶ Walterscheid aftakas met breekboutbeveiliging
- ▶ Handbedienbare steunpoot
- ▶ Gespoten in Peecon rood en chassis in Peecon grijs
- ▶ Een aantal modellen is uit te rusten met de Biga Strawblower



Type	A	B	C	D	Gewicht	Laadvermogen	Benodigd vermogen	Bandentype / EA of TA
Inhoud in m <sup>3</sup> - afmeting bodem/top in cm	mm	mm	mm	mm	kg	kg	pk	DM
<b>Biga 13 - 200 / 230 Twin Wide Body Future</b>	6335	2500	2345	2000	5420	5100	75*	EA 205/65R15.5
<b>Biga 16 - 200 / 230 Twin Wide Body Future</b>	6365	2520	2600	2000	5800	6300	80*	EA 205/65R15.5
<b>Biga 19 - 215 / 230 Twin Wide Body Future</b>	6700	2520	2795	2150	6750	7600	90*	EA 215/75R15.5
<b>Biga 20 - 215 / 230 Twin Wide Body Future</b>	6750	2520	2890	2150	6850	8000	90*	EA 215/75R15.5
<b>Biga 22 - 215 / 245 Twin Wide Body Future</b>	6850	2670	2955	2150	6950	8800	90*	EA 215/75R15.5
<b>Biga 20 - 230 / 260s Twin Wide Body Future</b>	7080	2820	2680	2300	8250	7600	90*	TA 215/75R15.5
<b>Biga 26 - 230 / 260s Twin Wide Body Future</b>	7295	2820	3125	2300	8500	10600	95*	TA 215/75R15.5
<b>Biga 28 - 230 / 260s Twin Wide Body Future</b>	7340	2820	3275	2300	8650	11400	105*	TA 215/75R15.5
<b>Biga 23 - 245 / 275s Twin Wide Body Future</b>	7160	2910	2680	2450	8250	9600	100*	TA 215/75R15.5
<b>Biga 27 - 245 / 275s Twin Wide Body Future</b>	7600	2910	3000	2450	9200	11000	110*	TA 215/75R15.5
<b>Biga 32 - 245 / 275s Twin Wide Body Future</b>	7765	2910	3365	2450	9560	12800	120*	TA 245/70R19.5

\* is benodigd vermogen mét verdragingskast

Bekijk voor alle opties voor deze machine onze recente prijslijsten, gratis te downloaden via [peetersgroup.com/prijslijsten-download](https://peetersgroup.com/prijslijsten-download)



2022-01

# PEECON

Biga Mammoet Future



## Optimale opbrengst, continuïteit en een homogeen rantsoen

De verticale voermengwagen **Biga Mammoet Future** is voorzien van een gepatenteerde Future mengkuip. Standaard is de wagen voorzien van een elektronische weeginrichting welke geschikt is voor voermanagement software. De wagen is standaard uitgerust met vier hydraulisch bedienbare losdeuren, twee deuren links en twee deuren rechts. De positie en vormgeving van de losdeuren zorgen voor een goede dosering van het rantsoen. Door de deur in positie te stellen via de indicator bepaalt men de te lossen hoeveelheid. De verstelbare uitvoergoten zijn voorzien van RVS voor nog betere geleiding van het voer. De unieke Peecon Double Action vijzels zorgen voor een snelle en homogene menging waardoor iedere veestapel voorzien kan worden van een nauwkeurig en homogeen gemengd rantsoen. De extra dikke vijzels uit hoogsterkte staal zijn ook voorzien van een extra losarm voor constante aanvoer tijdens het lossen van het rantsoen. Dit maakt een afvoerband niet per se noodzakelijk. Voor speciale producten en rantsoenen heeft Peecon ook aangepaste vijzels.

De unieke vijzelconstructie zorgt voor een lage vermogensbehoefte zonder toe te geven in mengsnelheid. De machine is voorzien van een apart robuust chassis welke is gespoten in Peecon grijs.

De Biga Mammoet Future serie is voorzien van rechte zijwanden, wat ervoor zorgt dat ook structuurarme rantsoenen perfect gemengd worden. De **Biga Mammoet Wide Body Future** heeft de zijwanden onder een hoek van 5° naar buiten geplaatst. Hierdoor blijven de breedte van de bodem en de hoogte van de machine hetzelfde, maar wordt het volume vergroot. De Biga Mammoet Future is te verkrijgen van 22 m<sup>3</sup> tot maar liefst 50 m<sup>3</sup>.

Optioneel bieden wij bij wagens met grote volumes (> 30 m<sup>3</sup>) de **Peecon Powershift** aan. Deze halfautomatische transmissie kan handmatig of elektrisch bediend worden. Er kan dus onder belasting geschakeld worden om het optimale vijzeltoerental te bereiken, hierdoor kunt u besparen op vermogensbehoefte, brandstofconsumptie en slijtage.



## STANDAARDUITVOERING

- ▶ Verticale voermengwagen in **Future** uitvoering
- ▶ 3 Double Action vijzels met Longlife kartelsnijmessen
- ▶ Dikkere vijzels uit hoogsterkte staal
- ▶ Elektronische weeginrichting i-FeedGood M met 6/8 weegstaven (Biga 50-245s Mammoet Future 10 weegstaven)
- ▶ Standaard gatenpatroon waardoor kuip eenvoudig te verhogen is met rubber
- ▶ Eenzijdige hoofdagering
- ▶ 2 verstelbare contramessen
- ▶ S-modellen: Extra zware planetaire aandrijving met tonlager per vijzel
- ▶ Zware verdragingskast met 2 snelheden
- ▶ Grote transparante kijkglazen ter controle van het olieniveau van aandrijfkasten
- ▶ Biga Mammoet Wide Body Future: de zijwanden zijn onder een schuine hoek van  $\pm 5^\circ$  naar buiten geplaatst
- ▶ Centrale smering van de vijzels
- ▶ Links en rechts 2 hydraulisch bediende losdeuren # (benodigde hydrauliek: 4 dubbelwerkende tractorventielen)
- ▶ Uitvoergoten voorzien van RVS glijplaat
- ▶ Geperforeerd bordes en trap
- ▶ Schommeltandem met 2 doorlopende assen
- ▶ 8 solide truckwielen
- ▶ Walterscheid aftakas met breekboutbeveiliging
- ▶ Handbedienbare steunpoot
- ▶ Gespoten in Peecon rood en chassis in Peecon grijs
- ▶ Een aantal modellen is uit te rusten met de Biga Strawblower



Type	A	B	C	D	Gewicht	Laad- vermogen	Benodigd vermogen	Bandentype / TA
Inhoud in m <sup>3</sup> - afmeting bodem/top in cm	mm	mm	mm	mm	kg	kg	pk	DM
<b>Biga 22 - 200 Mammoet Future</b>	8400	2360	2660	2000	8300	9000	120	205/65R17.5
<b>Biga 27 - 215 Mammoet Future</b>	8650	2360	2790	2150	8600	10200	125	205/65R17.5
<b>Biga 30 - 215 Mammoet Future</b>	8850	2360	2950	2150	8765	12000	140	205/65R17.5
<b>Biga 33 - 215 / 230 WB Mammoet Future</b>	9090	2520	2950	2150	8860	13200	140	205/65R17.5
<b>Biga 36 - 230s Mammoet Future</b>	9590	2660	3215	2300	13000	14400	150	245/70R19.5
<b>Biga 38 - 230 / 260s WB Mammoet Future</b>	9790	2820	3215	2300	13050	15200	155	245/70R19.5
<b>Biga 40 - 230s Mammoet Future</b>	9750	2660	3485	2300	13800	16000	165	275/70R22.5
<b>Biga 42 - 230 / 260s WB Mammoet Future</b>	9850	2820	3485	2300	13805	17000	170	275/70R22.5
<b>Biga 45 - 245s Mammoet Future</b>	10155	2810	3485	2450	15600	18000	180	275/70R22.5
<b>Biga 48 - 245 / 275s WB Mammoet Future</b>	10305	2910	3485	2450	15650	19200	185	275/70R22.5
<b>Biga 50 - 245s Mammoet Future</b>	10230	2810	3750	2450	16050	20000	195	275/70R22.5

Bekijk voor alle opties voor deze machine onze recente prijslijsten, gratis te downloaden via [peetersgroup.com/prijslijsten-download](https://peetersgroup.com/prijslijsten-download)



2022-01

# PEECON

Biga Mega Mammoet Future



## Optimale opbrengst, continuïteit en een homogeen rantsoen

De verticale voermengwagen **Biga Mega Mammoet Future** is voorzien van een gepatenteerde Future mengkuip. Standaard is de machine voorzien van een elektronische weeginrichting welke geschikt is voor voermanagement software. Dankzij de gepatenteerde Peecon Powershift kan de Biga Mega Mammoet Future geleverd worden vanaf 52 m<sup>3</sup> tot maar liefst 64 m<sup>3</sup>. Door de Powershift transmissie is het mogelijk om 4 vijzels aan te drijven in één lijn.

De wagen is standaard uitgerust met vier hydraulisch bedienbare losdeuren. Twee deuren links en twee deuren rechts. De positie en vormgeving van de losdeuren zorgen voor een goede dosering van het rantsoen. Door de deur in positie te stellen via de indicator kan de te lossen hoeveelheid bepaald worden. De verstelbare uitvoergoten zijn voorzien van RVS voor nog betere geleiding van het voer. De unieke Peecon Double Action vijzels zorgen voor een snelle en homogene menging, waardoor iedere veestapel voorzien kan worden van een nauwkeurig en homogeen gemengd rantsoen. De extra dikke vijzels uit hoogsterkte staal zijn voorzien van een extra losarm voor constante aanvoer tijdens het lossen van het rantsoen. Dit maakt een afvoerband niet per se noodzakelijk.

Voor speciale producten en rantsoenen heeft Peecon ook aangepaste vijzels. De unieke vijzelconstructie zorgt voor een lage vermogensbehoefte zonder toe te geven in mengsnelheid. De machine is voorzien van een apart robuust chassis welke is gespoten in Peecon grijs.

De Biga Mega Mammoet Future serie is voorzien van rechte zijwanden wat ervoor zorgt dat ook structuurarme rantsoenen perfect gemengd worden. De **Biga Mega Mammoet Wide Body Future** heeft de zijwanden onder een hoek van 5° naar buiten geplaatst. Hierdoor blijven de breedte van de bodem en de hoogte van de machine hetzelfde, maar wordt het volume vergroot.

De Biga Mega Mammoet is standaard voorzien van de **Peecon Powershift**. Deze halfautomatische transmissie kan handmatig of elektrisch bediend worden. Er kan dus onder belasting geschakeld worden om het optimale vijzeltoerental te bereiken, hierdoor kunt u besparen op vermogensbehoefte, brandstofconsumptie en slijtage.



## STANDAARDUITVOERING

- ▶ Verticale voermengwagen in **Future** uitvoering
- ▶ 4 Double Action vijzels met Longlife kartelsnijmessen
- ▶ Dikkere vijzels uit hoogsterkte staal
- ▶ Elektronische weeginrichting i-FeedGood M met 10 weegstaven
- ▶ Standaard gatenpatroon waardoor kuip eenvoudig te verhogen is met rubber
- ▶ Eenzijdige hoofdagering
- ▶ 2 verstelbare contramessen
- ▶ Extra zware planetaire aandrijving met tonlager per vijzel
- ▶ Powershift met 3 versnellingen
- ▶ Grote transparante kijkglazen ter controle van het olieniveau van aandrijfkasten
- ▶ Biga Mega Mammoet WB Future: de zijwanden zijn onder een schuine hoek van  $\pm 5^\circ$  naar buiten geplaatst
- ▶ Centrale smering van de vijzels
- ▶ Links en rechts 2 hydraulisch bediende losdeuren # (benodigde hydrauliek: 4 dubbelwerkende tractorventielen)
- ▶ Uitvoergoten voorzien van RVS glijplaat
- ▶ Geperforeerd bordes en trap
- ▶ Geveerde tridem met 3 hydraulisch geremde assen, met hydraulisch gedwongen sturing op de voor- en achteras
- ▶ 12 solide truckwielen
- ▶ Walterscheid aftakas met breekboutbeveiliging
- ▶ Handbedienbare steunpoot
- ▶ Gespoten in Peecon rood en chassis in Peecon grijs



Type	A	B	C	D	Gewicht	Laad- vermogen	Benodigd vermogen	Bandentype / TA
Inhoud in m <sup>3</sup> - afmeting bodem/top in cm	mm	mm	mm	mm	kg	kg	pk	DM
<b>Biga 52 - 230s Mega Mammoet Future</b>	12025	2660	3485	2300	18000	22000	200	275/70R22.5
<b>Biga 60 - 245s Mega Mammoet Future</b>	12690	2810	3560	2450	21600	24000	220	275/70R22.5
<b>Biga 64 - 245/275s WB Mega Mammoet Future</b>	12840	2900	3560	2450	22800	25600	240	275/70R22.5





2022-01

# PEECON

Biga (Twin) Scoop Future



## Optimale opbrengst, continuïteit en een homogeen rantsoen

De **Biga (Twin) Scoop Future** is een zelfladende voermengwagen geschikt voor producten die worden uitgehaald met een kuilsnijder en/of verpakt zijn in vierkante of ronde balen. De machine is voorzien van een hydraulisch bediende laadklep met een mangaanstalen mes. Dit maakt het mogelijk om te werken met één trekker. Door de standaard elektrohydraulische bediening is de machine eenvoudig te bedienen. De Future mengkuip zorgt voor een extra goede bescherming tegen overkoken, in het bijzonder voor een droog rantsoen. Ook geeft de unieke vorm extra stevigheid en stabiliteit. De kuip is door middel van een gatenpatroon voorbereid om eenvoudig te verhogen met rubber. De wagen is voorzien van een elektronische weeginrichting welke geschikt is voor voermanagement software.

De unieke Peecon Double Action vijzel(s) zorgen voor een snelle en homogene menging, waardoor iedere veestapel voorzien kan worden van een nauwkeurig en homogeen gemengd rantsoen. De extra dikke vijzel(s) uit hoogsterkte staal zijn voorzien van een extra losarm voor constante aanvoer tijdens het lossen van het rantsoen.

Voor speciale producten en rantsoenen heeft Peecon ook aangepaste vijzels. De unieke vijzelconstructie zorgt voor een lage vermogensbehoefte zonder toe te geven in mengsnelheid. De machine is voorzien van een apart robuust chassis. Omdat de weegstaven de mengkuip volledig dragen, resulteert dit in een zéér nauwkeurige weging. De Biga (Twin) Scoop Future-serie is voorzien van rechte zijwanden wat ervoor zorgt dat ook structuurarme rantsoenen perfect gemengd worden.

Met de **Biga (Twin) Scoop Future** verzekert u zich van continuïteit, maar zeker zo belangrijk, van een machine die zorgt voor een homogeen rantsoen. Hierdoor is en blijft uw veestapel gezond met als resultaat een optimale opbrengst.



## STANDAARDUITVOERING

- ▶ Verticale voermengwagen in **Future** uitvoering met beladingsysteem
- ▶ 1 Of 2 Double Action vijzels met Longlife kartelsnijmesses
- ▶ Dikkere vijzel(s) uit hoogsterkte staal
- ▶ Elektronische weeginrichting i-FeedGood M met 4 weegstaven (vanaf Biga 20-230s Twin Scoop Future 6 weegstaven)
- ▶ Standaard gatenpatroon waardoor kuip eenvoudig te verhogen is met rubber
- ▶ Eenzijdige hoofdlagering
- ▶ 2 verstelbare contramessen
- ▶ Planetaire aandrijving met tonlager per vijzel
- ▶ Grote transparante kijkglazen ter controle van het olieniveau van aandrijfkasten
- ▶ Centrale smering van de vijzel(s)
- ▶ Hydraulisch bediende doseerschuif
- ▶ Afvoerband (60 cm breed) aan de achterzijde van de machine
- ▶ Elektrohydraulische bediening # (benodigde hydrauliek: 1 enkelwerkend tractorventiel)
- ▶ Hydraulisch bediende laadklep met mangaanstalen mes
- ▶ Geperforeerd bordes en trap (vanaf Biga 15-200 Twin Scoop Future)
- ▶ Enkele as met solide heftruckwielen, bij Twin-uitvoering schommeltandem met 2 doorlopende assen
- ▶ Walterscheid aftakas met breekboutbeveiliging
- ▶ Handbedienbare steunpoot
- ▶ Gespoten in Peecon rood



Type	A	B	C	D	E	Gewicht	Laad- vermogen	Benodigd vermogen	Banden- type
Inhoud in m3 - afmeting bodem/top in cm	mm	mm	mm	mm	mm	kg	kg	pk	DM
<b>Biga 7.5 - 200 Scoop Future</b>	4460	2400	2940	2000	2560	3850	3000	55	EA 7x12
<b>Biga 10 - 200 Scoop Future</b>	4460	2400	2940	2000	2860	4000	4000	65	EA 7x12
<b>Biga 12 - 230 Scoop Future</b>	4630	2650	2940	2300	2860	4660	4800	75	EA 205
<b>Biga 12 - 200 Twin Scoop Future</b>	6450	2400	3040	2000	2380	5700	4800	75	TA 205
<b>Biga 15 - 200 Twin Scoop Future</b>	6640	2400	3040	2000	2640	6050	6000	90	TA 205
<b>Biga 17 - 200 Twin Scoop Future</b>	6640	2400	3040	2000	2770	6250	6800	90	TA 205
<b>Biga 20 - 200 Twin Scoop Future</b>	6640	2400	3040	2000	3000	6450	8000	95	TA 205
<b>Biga 20 - 230s Twin Scoop Future</b>	7250	2650	3040	2300	2650	8600	8600	95	TA 215
<b>Biga 24 - 230s Twin Scoop Future</b>	7250	2650	3040	2300	2940	8880	9600	100	TA 215

Bekijk voor alle opties voor deze machine onze recente prijslijsten, gratis te downloaden via [peetersgroup.com/prijslijsten-download](https://peetersgroup.com/prijslijsten-download)



2022-01

# PEECON

Biga Rapide Future



## Optimale opbrengst, continuïteit en een homogeen rantsoen

Met de **Biga Rapide Future**, naast de Biga Pacman Future, is ons assortiment aan zelfrijders een flink stuk uitgebreid. De Biga Rapide Future is verkrijgbaar in 13, 20, 22, 24 en 25 m<sup>3</sup> (op aanvraag andere modellen mogelijk). De machine is voorzien van een FPT Tier IV Final4 of 6 cilinder turbo intercooler motor. Afhankelijk van inhoud en snelheidsmogelijkheden heeft de machine een 4 cilinder 170 pk of 6 cilinder 206 pk motor. De cabine is modern en zorgt voor veel zicht in alle richtingen.

De **Biga Rapide Future** is uitgerust met een laadfrees waarmee het voer uitgehaald kan worden. De arm wordt door middel van 2 cilinders omhoog en omlaag gebracht. De cilinders staan naast de tunnel waardoor deze snel omhoog en omlaag bewogen kan worden. De laadfrees is uitgerust met het bekende FPS (Fiber Pick-up Systeem). Dit uiterst unieke FPS systeem zorgt ervoor dat we producten kunnen laden in twee draairichtingen. Dit resulteert in meer structuurbehoud tijdens het frezen. Daarnaast is de opbouw van de freesmessen op de frees nagenoeg horizontaal en dus niet spiraalvormig. Tijdens het frezen wordt het product recht naar achteren gefreesd. Een vijzel in de linker helft van de frees zorgt voor een snelle afvoer van het voer naar de freestunnel. Door het frezen in 2 richtingen, de nagenoeg haakse positie van de messen op de frees en de extra vijzel achterin de frees kunnen we een enorm snelle afvoer van het voer richting de mengkuip genereren en hierdoor blijft de structuur optimaal behouden. Door de snelle afvoer van het voer is ook de hoogste capaciteit haalbaar. De freestunnel is de breedste op de markt (820 mm) waardoor ook hier geen beperkingen in freescapaciteit optreden.

De freestrommel is 1900 mm breed en optioneel verkrijgbaar uit RVS, maar alles achter de frees is standaard uit RVS waardoor de slijtage minimaal is. De **Biga Rapide Future** heeft, in tegenstelling tot vele andere mengwagens, een mechanische aandrijving van de mengvijzel(s). Door deze mechanische aandrijving gaat er geen vermogen verloren en kunnen we een minimaal brandstof verbruik realiseren. Een zwaar chassis, met daarop de nauwkeurige weeginrichting die u van Peecon gewend bent, zorgen voor een enorm duurzame basis.

De Peecon Biga Rapide serie is voorzien van de Future mengkuip. Deze zorgt voor een perfecte homogene menging en de unieke gepatenteerde kuipronding zorgt ervoor dat het volume van de mengkuip optimaal benut kan worden. De wagen is standaard voorzien van een elektronische weeginrichting welke geschikt is voor voermanagement software. De unieke vijzelconstructie van Peecon zorgt voor een lage vermogensbehoefte zonder toe te geven in mingsnelheid. Onze betrouwbare constructie en betrouwbare aandrijflijn\* zijn ook verwerkt in de Biga Rapide Future.

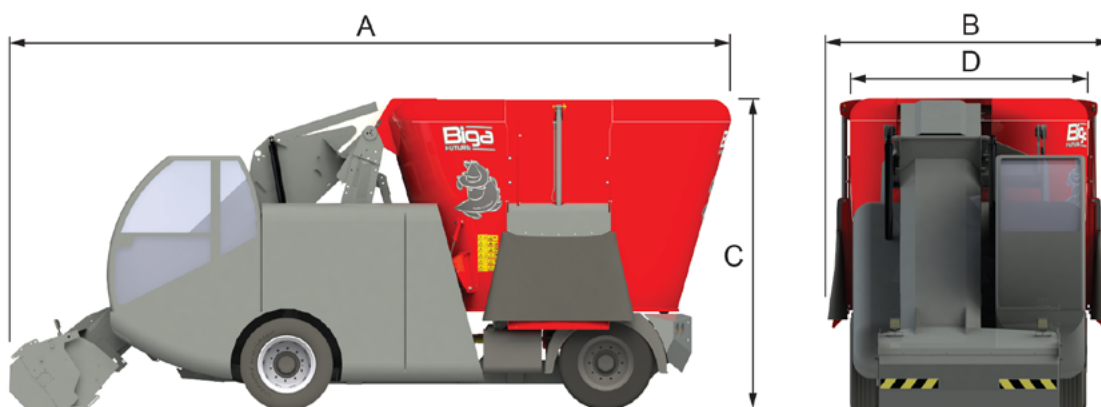
Met de **Biga Rapide Future** verzekert u zich van continuïteit, maar zeker zo belangrijk van een machine die zorgt voor een homogeen gemengd rantsoen. Hierdoor is en blijft uw veestapel in topconditie met als resultaat een optimale opbrengst.

\* 5 jaar garantie op de planetaire aandrijving (vraag uw dealer naar de voorwaarden).



## STANDAARDUITVOERING

- ▶ Motor Stage V (170 of 206 pk)
- ▶ Hydrostatisch aangedreven achteras met banden 275/70R22.5 dubbele montage
- ▶ Stuuras voor met banden 315/70R22.5
- ▶ Hydraulisch bediende laadarm met 2 cilinders
- ▶ Freestrommel met Tungsten snijmesses, gemonteerd in V-vorm
- ▶ RVS beplating achter de frees
- ▶ Gesloten cabine met verwarming en ventilatiemogelijkheden
- ▶ Verwarmde buitenspiegels
- ▶ CanBus besturingssysteem
- ▶ Joystickbediening met joystick op arMLEuning
- ▶ Hydraulische voorasvering; McPherson systeem en draagarmen
- ▶ Hydraulische sturing
- ▶ Wegverlichting
- ▶ Gepatenteerde **Future** mengkuip
- ▶ 1 of 2 Double Action vijzel(s) met Longlife kartelsnijmesses
- ▶ Dikkere vijzel(s) uit hoogsterkte staal
- ▶ Elektronische weeginrichting i-FeedGood M met 3 weegstaven
- ▶ Standaard gatenpatroon waardoor kuip eenvoudig te verhogen is met rubber
- ▶ Eenzijdige hoofdlagering
- ▶ 2 hydraulisch verstelbare contramessen
- ▶ Planetaire aandrijving met tonlager per vijzel
- ▶ Vertragingkast met 2 snelheden, met koppeling en elektrohydraulisch geschakeld
- ▶ Groot transparant kijkglas ter controle van het olieniveau van de aandrijfkast(en)
- ▶ Centrale smering van de vijzel(s)
- ▶ Links en rechts een hydraulisch te bedienen losdeur #
- ▶ Uitvoergoten voorzien van RVS glijplaat
- ▶ Gespoten in Peecon rood en Peecon grijs



Type	A	B	C	D
Inhoud in m3 - afmeting bodem/top in cm	mm	mm	mm	mm
<b>Biga 13 - 245 Rapide Future</b>	7790	2900	3200	2450
<b>Biga 20 - 230 Rapide Future</b>	9700	2700	3200	2300
<b>Biga 22 - 230 / 260 Rapide Future</b>	9960	2800	3100	2300
<b>Biga 24 - 230 Rapide Future</b>	10500	2600	3450	2300
<b>Biga 25 - 230 / 260 Rapide Future</b>	10760	2800	3450	2300

Bekijk voor alle opties voor deze machine onze recente prijslijsten, gratis te downloaden via [peetersgroup.com/prijslijsten-download](https://peetersgroup.com/prijslijsten-download)



2022-01

# PEECON

Biga Twin Pacman Future



## Optimale opbrengst, continuïteit en een homogeen rantsoen

De verticale voermengwagen **Biga Twin Pacman Future** is voorzien van een gepatenteerde Future mengkuip in combinatie met een beladingssysteem en kuilhapper. Deze zelfladende machine biedt een optimaal gebruiksgemak met standaard ingebouwde achteruitrijcamera's en elektrohydraulische bediening.

Het laadmechanisme is robuust gebouwd door een minimum aan bewegende delen. Hierdoor is een lange levensduur verzekerd. De kuilhapper heeft een Longlife mes achteraan voor een altijd goede snijkwaliteit in elk type voer.

De Future mengkuip zorgt voor een extra goede bescherming tegen overkoken, in het bijzonder voor een droog rantsoen. Ook geeft de unieke vorm extra stevigheid en stabiliteit. De wagen is voorzien van een elektronische weeginrichting.

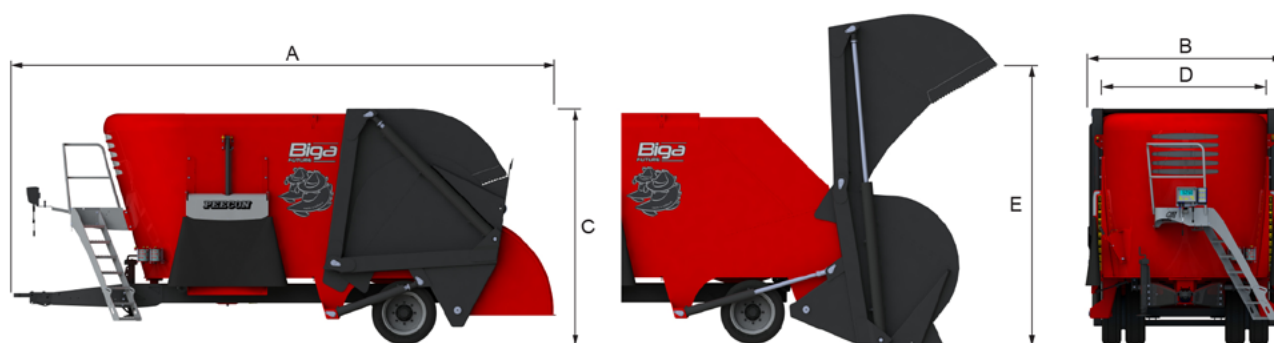
De **Biga Twin Pacman Future** is uitgerust met twee hydraulisch bedienbare losdeuren. De positie en vormgeving van de losdeuren zorgen voor een goede dosering van het rantsoen. Door de deur in positie te stellen via de indicator bepaalt men de te lossen hoeveelheid. De extra lange, beweegbare uitvoergoten zijn voorzien van RVS voor nog betere geleiding van het voer. De unieke Peecon Double Action vijzels zorgen voor een snelle en homogene menging, waardoor iedere veestapel voorzien kan worden van een nauwkeurig en homogeen gemengd rantsoen. De extra dikke vijzels uit hoogsterkte staal zijn ook voorzien van een extra losarm voor constante aanvoer tijdens het lossen van het rantsoen. Voor speciale producten en rantsoenen heeft Peecon ook aangepaste vijzels.

De unieke vijzelconstructie zorgt voor een lage vermogensbehoefte zonder toe te geven in mengsnelheid. De machine is voorzien van een apart robuust chassis welke is gespoten in Peecon grijs. Omdat de weegstaven de mengkuip volledig dragen, resulteert dit in een zéér nauwkeurige weging. De **Biga Twin Pacman Future** serie is voorzien van rechte zijwanden, wat ervoor zorgt dat ook structuurarme rantsoenen perfect gemengd worden.



## STANDAARDUITVOERING

- ▶ Gepatenteerde **Future** mengkuip
- ▶ Laadsysteem en kuilhapper met Longlife mes
- ▶ 2 Double Action vijzels met Longlife kartelsnijmesses
- ▶ Elektronische weeginrichting i-FeedGood M
- ▶ Elektrohydraulische bediening van de deuren en happer
- ▶ Walterscheid groothoekftakas met breekboutbeveiliging
- ▶ Hydraulisch bediende steunpoot direct op tractorventiel
- ▶ Handgeschakelde verdragingskast BRM met 2 snelheden
- ▶ Eenzijdige hoofdagering
- ▶ Load sensing (minimale behoefte; 40l pm / 180 bar)
- ▶ Kijkvenster voor in kuip
- ▶ 2 mechanische contransmissies
- ▶ Planetaire aandrijving met tonlager per vijzel
- ▶ 2 camera's: 1 achterop tbv achteruitrijden, 1 in happer met zicht op kuil
- ▶ Grote transparante kijkglazen ter controle van het olieniveau van aandrijfkasten
- ▶ Uitvoergoten voorzien van lang model RVS glijplaat, gekoppeld aan losdeur
- ▶ Geperforeerd bordes en trap
- ▶ Enkele as, ongeremd, met banden 245/70R19.5 dubbele montage
- ▶ Gespoten in Peecon rood en Peecon grijs
- ▶ Flenstrekoog 40mm dia (verstelbaar)
- ▶ Voorbereiding verlichting achter
- ▶ Kentekenhouder (voorbereid)
- ▶ Stuk rond 12mm bij de losdeur, spieën naast steunbeer dichtgelast
- ▶ Centrale smering van de vijzels



Type	A	B	C	D	E	Laadvermogen	Benodigd vermogen	Bandentype
Inhoud in m <sup>3</sup> - afmeting bodem/top in cm	mm	mm	mm	mm	mm	kg		DM
<b>Biga 18 - 215 Twin Pacman Future</b>	7050	2550	3065	2150	3700	7200	85 pk 40 liter p/m 180 bar	EA 245/70R19.5

\* is benodigd vermogen mét verdragingskast



Bekijk voor alle opties voor deze machine onze recente prijslijsten, gratis te downloaden via [peetersgroup.com/prijslijsten-download](https://peetersgroup.com/prijslijsten-download)



2022-01

# PEECON

Biga Stationary



## Optimale opbrengst, continuïteit en een homogeen rantsoen

De verticale voermengwagen **Biga Stationary** is standaard voorzien van één losdeur en kan worden aangedreven door een elektro- en/of brandstofmotor. Afhankelijk van de toepassing wordt de machine naar wens aangekleed met uitgebreide optiemogelijkheden. De positie en vormgeving van de losdeur zorgt voor een goede dosering van het rantsoen of product. Door de deur in positie te stellen kan de te lossen hoeveelheid bepaald worden.

De unieke Peecon Double Action vijzel zorgt voor een snelle en homogene menging, waardoor iedere veestapel voorzien kan worden van een nauwkeurig en homogeen gemengd rantsoen. De vijzel is ook voorzien van een extra losarm voor constante aanvoer van het te lossen rantsoen. Dit maakt een afvoerband niet per se noodzakelijk. Voor speciale producten en rantsoenen heeft Peecon ook aangepaste vijzels.

De unieke vijzelconstructie zorgt voor een lage vermogensbehoefte zonder toe te geven in mengsnelheid. De machine is voorzien van een apart robuust chassis. Omdat de weegstaven de mengkuip volledig dragen, resulteert dit in een zéér nauwkeurige weging. De Biga Stationary-serie is voorzien van rechte zijwanden wat ervoor zorgt dat ook structuurarme rantsoenen perfect gemengd worden.

Met de **Biga Stationary** verzekert u zich van continuïteit, maar zeker zo belangrijk, van een machine die zorgt voor een homogeen product met als resultaat een optimale opbrengst.



## STANDAARDUITVOERING

- ▶ Verticale voermengkuip "Generation III"
- ▶ 1 - 4 Double Action vijzels met Longlife kartelsnijmessen
- ▶ Eenzijdige hoofdlagering
- ▶ 2 verstelbare contramessen
- ▶ Planetaire aandrijving met tonlager per vijzel
- ▶ Grote transparante kijkglazen ter controle van het olieniveau van aandrijfkast(en)
- ▶ Centrale smering van de vijzel(s)
- ▶ 1 hydraulisch bediende losdeur op positie naar keuze # (benodigde hydrauliek: 1 dubbelwerkend ventiel)
- ▶ Verstelbare uitvoerplaat op losdeur
- ▶ Bodem voorbereid voor weegstelsel, met steunpoten
- ▶ Beschermhuis 60 mm boven op kuip
- ▶ Gespoten in Peecon rood

Type	Lengte	Breedte	Hoogte	Bodem Diameter	Gewicht	Laadvermogen	Benodigd vermogen
Inhoud in m3 - afmeting bodem/top in cm	mm	mm	mm	mm	kg	kg	pk
<b>Biga 6 - 200 Biga Stationary</b>	3045	2220	2015	2000	1950	2400	22,5*
<b>Biga 7.5 - 200 Biga Stationary</b>	3575	2220	2265	2000	2750	3000	30*
<b>Biga 10 - 200 Biga Stationary</b>	3620	2220	2565	2000	2400	4000	37*
<b>Biga 10 - 230 Biga Stationary</b>	3845	2520	2270	2300	2625	4000	45*
<b>Biga 12 - 230 Biga Stationary</b>	4005	2520	2570	2300	2800	4800	45*
<b>Biga 15 - 245s Biga Stationary</b>	5565	2670	2570	2450	3325	6000	55*
<b>Biga 12 - 200 Biga Twin Stationary</b>	5410	2220	1970	2000	4250	4800	45*
<b>Biga 15 - 200 Biga Twin Stationary</b>	5565	2220	2280	2000	4850	6000	55*
<b>Biga 18 - 215 Biga Twin Stationary</b>	5595	2370	2440	2150	5050	6800	75*
<b>Biga 20 - 215 Biga Twin Stationary</b>	5640	2370	2610	2150	5250	8000	75*
<b>Biga 24 - 230s Biga Twin Stationary</b>	6285	2520	2675	2300	8500	9600	75*
<b>Biga 26 - 230s Biga Twin Stationary</b>	6390	2520	2825	2300	8640	10600	75*
<b>Biga 28 - 230s Biga Twin Stationary</b>	6355	2520	2825	2300	8715	11400	75*
<b>Biga 30 - 245s Biga Twin Stationary</b>	6765	2670	2825	2450	9200	12000	90*
<b>Biga 12 - 230s Biga Bio</b>	4030	2350	2840	2300	5000	4800	22,5*
<b>Biga 15 - 245s Biga Bio</b>	4235	2500	3780	2450	5900	6000	30*
<b>Biga 20 - 230s Biga Bio</b>	6120	3430	2550	2300	8250	8600	45*
<b>Biga 24 - 230s Biga Bio</b>	6230	3430	2840	2300	8500	9600	50*
<b>Biga 30 - 245s Biga Bio</b>	6720	3500	3090	2450	10200	12000	60*
<b>Biga 40 - 245s Biga Bio</b>	7000	3500	3600	2450	10800	20000	60*
<b>Biga 60 - 245s Biga Bio</b>	9490	3500	3600	2450	16800	30000	90*
<b>Biga 80 - 245s Biga Bio</b>	11970	3500	3600	2450	22800	40000	120*

\* is benodigd vermogen met reductor

Bekijk voor alle opties voor deze machine onze recente prijslijsten, gratis te downloaden via [peetersgroup.com/prijslijsten-download](https://peetersgroup.com/prijslijsten-download)