

Duurzaamheidsverslag



VOORTMAN
MAAT IN KANTOORINRICHTING

2022

Inhoud

Voorwoord	1	Productieproces	9
Integer handelen	2	Grondstoffen en materialen	10
Beleid	3	Transport en autogebruik	12
Tweede natuur	4	Milieuprestaties	13
Next Level ©	5	Afvalstromen	16
Twee cases	7	Betrokkenheid	18
Inkoopbeleid	8	Vooruitblik	20

Voorwoord

Hierbij presenteren wij ons duurzaamheidsverslag 2022. Met dit verslag willen wij inzicht geven in waar wij staan en de stappen die wij gaan zetten op het gebied van maatschappelijk verantwoord en duurzaam ondernemen. Uitgangspunt hierbij is het streven naar continue verbetering van onze prestaties.

Voortman Kantoormeubelen BV is een zelfstandig Nederlands familiebedrijf. Al decennia lang vervaardigen wij in eigen fabriek kantoormeubelen.

Voortman is toonaangevend als **maat in kantoorinrichting**. Dat maakt ons uniek. Wij willen uitblinken in alle facetten van onze bedrijfsvoering.

Betrouwbaar, deskundig en duurzaam. Dat zijn onze kernwaarden. In nauwe samenwerking met onze dealers realiseren wij door inzet van onze gebundelde expertise op maat gesneden oplossingen voor de inrichting van de werkomgeving van onze opdrachtgevers.

Wij doen dit met onder eigen vlag ontwikkelde en geproduceerde meubelen, met een verregaande keuze in uitvoering en afwerking. U kunt ons specialisme herkennen in onze functionele en hoogwaardige producten en diensten en in de vlekkeloze uitvoering van elke opdracht.

Purmerend, 31 augustus 2023

Directie



Hank Laabsalk

Frank Lamball

Integer handelen

Het fundament van goed samenwerken en eerlijk zakendoen is integriteit. Dit gaat verder dan alleen maar naleven van regels. Het vraagt om voortdurende aandacht hebben voor ethische waarden en duurzaam handelen. Wij verwachten niet alleen van onze medewerkers een dergelijke houding, maar ook van onze zakenpartners.

Voortman is een familiebedrijf met een platte organisatiestructuur en informele omgangsvormen. Wij zijn ons ervan bewust dat het succes van Voortman berust op de competentie en de betrokkenheid van onze werknemers. Wij vinden het belangrijk dat medewerkers trots zijn op hun werk. Respectvol met elkaar omgaan staat hierbij centraal. Iedere medewerker moet op een prettige manier binnen de organisatie kunnen werken. Hiertoe bieden wij onze medewerkers een gezonde, schone werkomgeving, in- en externe opleidingsmogelijkheden, een goed beloningssysteem en dito secundaire arbeidsvoorwaarden.

Wij zijn ervan overtuigd dat onze verantwoordelijkheid niet eindigt bij de toegangspoort van ons bedrijf. Onze waarden zijn gelijktijdig maatstaven die wij ook aan onze partners stellen. In dialoog met hen willen wij bijdragen tot verbreiding van het besef, dat alleen integer handelen tot economisch succes op lange termijn leidt. Hierbij hechten wij aan eerlijke competitie en hanteren wij een prijspolitiek en handelwijze die recht doet aan zowel de belangen van klanten en leveranciers als het streven naar continuïteit van ons bedrijf. Voortman onderschrijft dan ook de tien principes van het UN Global Compact.



Beleid

Wij richten ons op een betere toekomst waarbij wij verantwoordelijkheid nemen voor de effecten die onze bedrijfsactiviteiten hebben op mens (People), milieu (Planet) en rendement (Profit). Wij doen dit door:

People: Betrokken te zijn bij en een actieve bijdrage te leveren aan onze samenleving.

People: Te staan voor integriteit en eerlijke zakendoen met onze klanten en leveranciers.

People: Onze medewerkers fair te belonen voor hun werk in een gezonde en veilige werkomgeving.

People: Bij de keuze van onze leveranciers sociale aspecten als eerlijke beloning, mensenrechten en arbeidsomstandigheden nadrukkelijk mee te wegen.

People: Financieel of actief bij te dragen aan waardevolle maatschappelijke initiatieven, onder andere ondersteuning van goede doelen en het beschikbaar stellen van stageplaatsen.

Planet: Onze klanten duurzame producten aan te bieden met een goede prijs-prestatie verhouding.

Planet: Ons meubilair zodanig te ontwerpen en te produceren dat het productieproces onze leefomgeving zo min mogelijk belast.

Planet: materialen en onderdelen, water en energie zo efficiënt mogelijk te benutten. Afval en uitval tot een minimum te beperken, zoveel mogelijk gescheiden in te zamelen en te recyclen.

Planet: Producten, onderdelen en grondstoffen indien gewenst en voor zover mogelijk te hergebruiken.

Planet: Te streven naar een circulaire economie gebaseerd op het planmatig elimineren van afval en vervuiling, het in gebruik houden van producten en materialen en het herstellen van natuurlijke systemen.

Profit: Hierbij zo volledig mogelijk te voldoen aan de relevante wet- en regelgeving van de overheid en landelijke en internationale normen waaraan wij ons conformeren na te leven.

Profit: Verstandige investeringen in de bedrijfsvoering die zowel voordelen voor de leefomgeving als economische voordelen opleveren.

Profit: Te streven naar een voortdurende verbetering van onze prestaties door ruimte te geven aan creatieve verbetervoorstellen.

Profit: Onze klanten, leveranciers en andere belanghebbenden hierbij te betrekken.

Profit: Onze prestaties te meten en te registreren en deze prestaties continu te verbeteren.

Profit: Hierbij de continuïteit van onze onderneming in het vizier te hebben.

Tweede natuur

Duurzaam ondernemen is integraal onderdeel van onze bedrijfsvoering, het is onze tweede natuur. Gefocust zijn op de toekomst, met uiteraard het vizier op continuïteit. Maar vooral aandacht voor klanten, medewerkers, partners, de samenleving. Verantwoord omgaan met onze leefomgeving is hierbij vanzelfsprekend. Goede balans weten te vinden tussen rendement, mensen en milieu. In onze visie is dit maatwerk.

Duurzaamheid is onlosmakelijk verbonden met het ontwerp van producten. De keuzes bij productontwikkeling wat betreft vormgeving, functionaliteit, constructie en materiaalgebruik vormen de basis voor de te realiseren productkwaliteit. Door tijdloos design, hoge functionaliteit en uitstekende kwaliteit kunnen onze producten langdurig gebruikt en eventueel hergebruikt worden. Zorgvuldig gebruik van grondstoffen en het voorkomen van verspilling van energie is binnen onze geautomatiseerde productie een permanente opdracht.

Zeggen wat je doet en doen wat je zegt is verankerd in ons managementsysteem. Dit systeem is door LRQA goedgekeurd voor de internationale normen voor kwaliteit NEN-EN-ISO 9001: 2015 en milieu NEN-EN-ISO 14001: 2015. Voor ons duurzaamheidsbeleid hanteren wij NEN-EN-ISO 26000:2020.



Next Level©

Bij de inrichting van werkomgevingen komt in toenemende mate het thema circulariteit aan de orde. Voortman heeft hiertoe haar MVO-concept Next Level© ontwikkeld.

De overgang naar een circulaire onderneming is een lang traject. Zeker omdat wij deze belofte naar de markt serieus nemen en werkelijk waar willen maken. Het gaat stap voor stap, zoveel mogelijk onderbouwd door feiten, waarbij wij als bedrijf een steeds hoger niveau, **a next level**, willen bereiken.

Maar wij kunnen het niet alleen. Voortman is onderdeel van een lineaire economie. Het vraagt om een andere manier van samenwerken.

Met klanten, met leveranciers, feitelijk met alle stakeholders.

In samenwerking met onze dealers en leveranciers bereiken wij een groot aantal bedrijven en instanties. Vraag en aanbod worden gekoppeld met het oogmerk circulaire doelstellingen te realiseren.

Voortman is producent van duurzaam meubilair. Hierbij zijn vier onderwerpen van belang: duurzaamheid van het productontwerp, verspilling van materialen en energie reduceren tijdens het productieproces, optimaal gebruik van het meubilair tijdens de gebruiksfase en waardebehoud van dit meubilair voor de klant.

Als fabrikant biedt Voortman in samenwerking met haar dealers aanvullende diensten: service en onderhoud, herstel en actualisatie tijdens de gebruiksfase, het veilig en duurzaam leegruimen van de bestaande inventaris en retourname van het afgedankte meubilair. Want elk meubel verdient een volgend leven, via hergebruik of recycling.

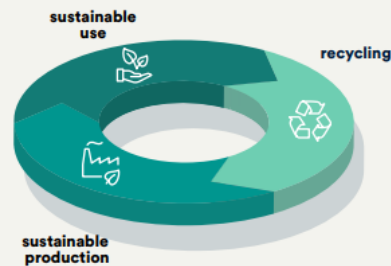
Bij hergebruik worden meubelen, of delen daarvan, opnieuw gebruikt. Als hergebruik om praktische redenen of vanuit het oogpunt van kosten geen optie is, worden de meubelen in grondstoffen gescheiden en gerecycled.

In het schema op de volgende pagina is dit schematisch weergegeven. Van grondstoffen tot eindproducten vice versa, een kringloop, de cirkel is rond.

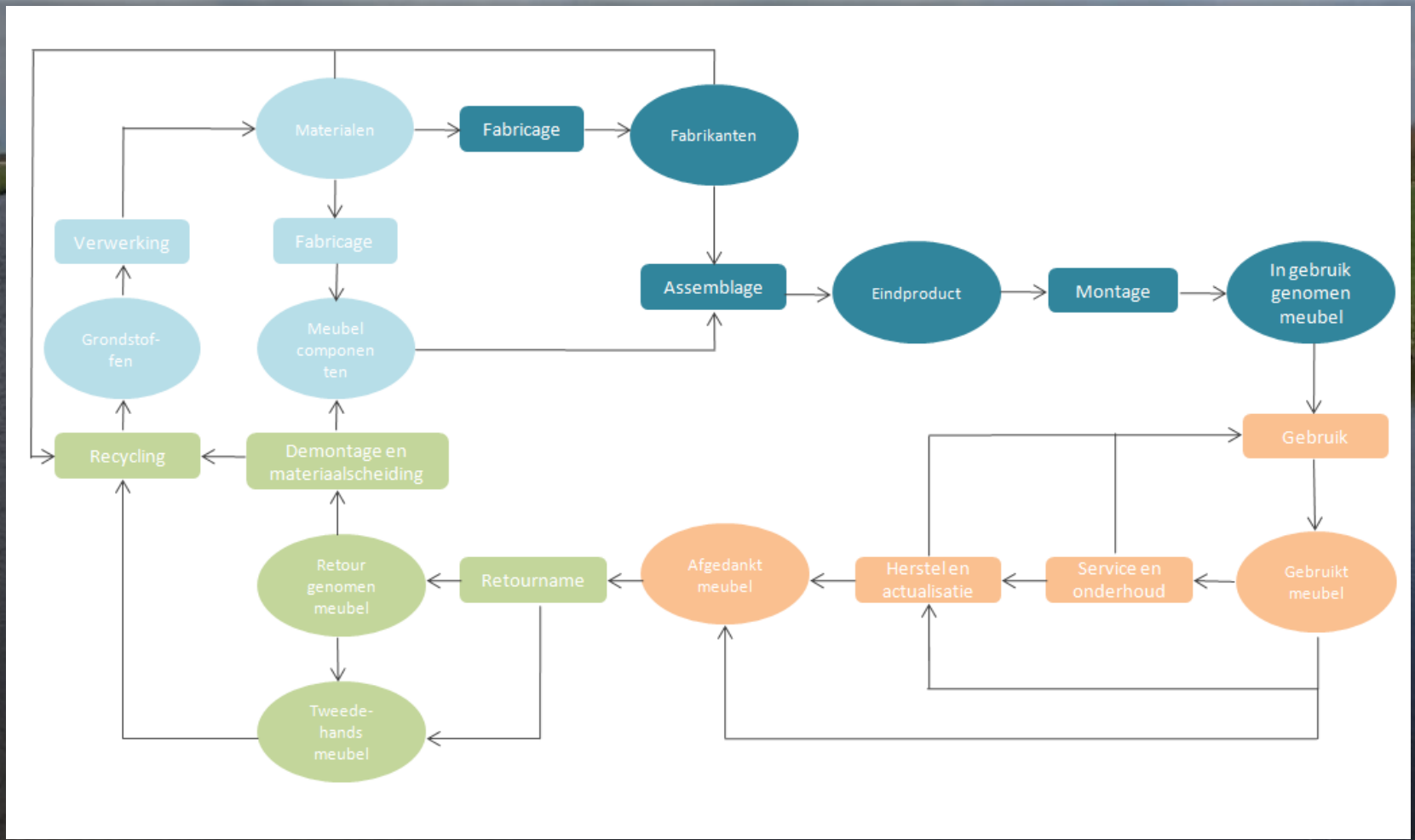
linear economy



circular economy



Next level© vervolg





Remanufacturing: twee cases



Hergebruik wangpoten

Demontage van wangpoten van enkelvoudige bureaus. De verstelmechanieken en bovenpoten werden voor dezelfde klant hergebruikt en toegepast in nieuw te leveren duo werkplek onderstellen.



Refurbish roldeurkasten

20 jaar oude roldeurkasten zijn volledig gedemonteerd en na het aanbrengen van nieuwe poedercoating zo goed als nieuw opnieuw in gebruik genomen.



Inkoopbeleid

Duurzaam inkopen begint met de keuze van de juiste grondstoffen en materialen, met de selectie van betrouwbare leveranciers. Maar vooral met het nemen van verantwoordelijkheid voor de keten.

Bij inkoopbeslissingen wordt door Voortman niet alleen gekeken naar prijs, kwaliteit en levertijd. Ook sociale aspecten en milieu worden bij de keuze van leveranciers en in te kopen grondstoffen en materialen nadrukkelijk meegewogen.

Voortman stelt hoge eisen op het gebied van arbeidsomstandigheden en milieu. Sociale criteria zijn ontleend aan de relevante ILO-verdragen en overeenkomstig de Nederlandse wet- en regelgeving en eigen normen. De milieucriteria zijn conform de Nederlandse wet- en regelgeving en gebaseerd op eigen doelstellingen.

Onze leveranciers komen vrijwel uitsluitend uit de Europese Gemeenschap, met name Nederland en Duitsland. Hiermee is het ketenbeheer voor onze organisatie goed te controleren.



Productieproces

Efficiënte, geautomatiseerde productieprocessen zijn een voorwaarde voor een schone productie. Het gebruik van nieuwe technologieën voor metaalbewerking, poedercoating en eindmontage zorgen voor een minimaal gebruik van grondstoffen en materialen, een laag energieverbruik en een beperking van afvalstromen.

Het productieproces van Voortman is emissiearm. De uitstoot van CO₂ en lasrook valt ruim binnen de wettelijke normen. Wij gebruiken grotendeels zonne-energie voor de voeding van de machines en installaties en voor de verlichting en klimaatbeheersing. Voortman betreft warmte van de Stadsverwarming Purmerend voor de verwarming van de voorbehandelingbaden. Gasverbruik is noodzakelijk voor het poedercoatproces, namelijk voor het warm stoken van de droog- en moffeloven.

Leidingwater wordt als proceswater gebruikt voor de aanmaak van gedemineraliseerd spoelwater en voor het (bij)vullen van de voorbehandelingbaden.



Grondstoffen en materialen

Staal

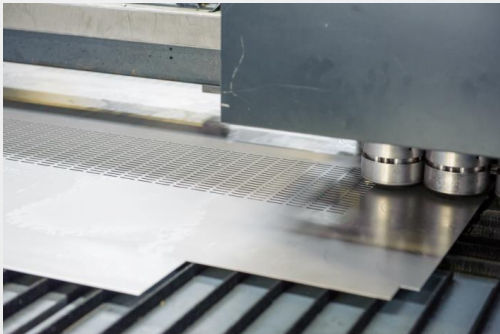
Het basismateriaal voor al onze meubelen. Oerdegelijk en 100% recyclebaar, zonder waardeverlies, in combinatie met vrijwel onbeperkte toepassingsmogelijkheden. Voor productie van nieuw staal gebruikt men gemiddeld 24% schroot.

De eerste bewerkingstap is het stansen en knippen van plaatdelen uit basismateriaal. Bij deze stap komt stans- en knipafval vrij. Deze snippers, ook wel chips genoemd, worden in een container opgevangen en gerecycled. De doelstelling voor het rendement van het gebruik van staalplaat is 90%. Al ons staalafval wordt via een korte weg hergebruikt bij Tata Steel IJmuiden.

Poederlakken

De plaatdelen worden voorzien van poedercoating, welke geen oplosmiddelen en zware metalen bevat. Het rendement van de coatinginstallatie bedraagt minimaal 90%, rekening houdend met noodzakelijke kleurwissels.

Moffelpoeder dat bij kleurwissels vrij komt wordt opgevangen en hergebruikt voor het aanbrengen van grondlagen of refurbish-kleuren. Onbruikbare restanten worden verzameld in bigbags en periodiek afgevoerd naar een verwerker in België. Dit bedrijf verwerkt het poederafval tot nieuwe grondstof voor vulmiddelen en kitten.



Grondstoffen en materialen *vervolg*

Bladmateriaal

Voor onze basiscollectie houten kast- en tafelbladen wordt gebruik gemaakt van FSC- en PEFC gecertificeerd spaanplaat. Dit basismateriaal wordt voornamelijk geproduceerd in Duitsland. Bladen worden na gebruik gescheiden ingezameld en gerecycled.

Kunststoffen

Het gebruik van kunststoffen in het meubilair wordt tot een minimum beperkt. Indien toegepast, zijn de kunststoffen recyclebaar.

Roldeurkasten met kunststof lameldeuren zijn met ingang van dit jaar uit het assortiment genomen. De uitvoering met stalen lameldeuren wordt gecontinueerd.

The image shows a product declaration document for '100% CIRCULAIR PLAATMATERIAAL' (100% circular board material) from Pfliederer. The document is titled 'VERKLARING' and includes the following sections:

- VERKLARING**
100% CIRCULAIR PLAATMATERIAAL
- HOUTPRODUCTEN:** Pfliederer DecoBoard
- EIGENSCHAPPEN**
 - Productie uit 50%* Post-Consumer-houtassortimenten, zoals recyclinghout of pallets, dit draagt bij tot het maximaliseren van de levensduur van hout
 - Gebruik van 35%* Pre-Consumer-houtassortimenten afkomstig uit houtzagerijen zoals schaafkrullen en zaagresten
 - Inzet van 15%* Industriehout en resthout (toppen-, schade- en kromhout) uit duurzaam beheerde bossen conform PEFC™- en FSC® eisen
 - Gebruik van hernieuwbare energiebronnen t.b.v. reductie van de CO₂-balans
- CERTIFICERINGEN**
 - **Kwaliteit** – Onderscheiden met het "Qualitätssiegel Premium der Qualitätsgemeinschaft Holzwerkstoffe e.V."
 - **Emissie-arm** - VOC/ Vluchtige Organische Stoffen voldoen aan de strenge eisen van Blauer Engel en AgBB.
 - **Woonomgeving** – Formaldehydelabels TSCA, CARBII, milieukeurmerk Blauer Engel gecertificeerd
 - **Duurzaam** – Houtproducten met PEFC™- of FSC® certificaat
 - **Ecobalans** - Specificaties volgens Milieu- en productverklaring van Institut für Bauen und Umwelt e.V.

At the bottom, there are logos for FSC, PEFC, and TSCA Title VI. The document is dated 'Pfliederer mei 2019' and has a validity period of '12 maanden'.

Transport en autogebruik

Voortman werkt sinds jaar en dag intensief samen met externe transporteurs voor het afleveren van alle meubelen.

Grote zendingen worden direct naar het project vervoerd in trailers.

Kleine afleveringen worden op weekbasis, per regio verzameld en in kleine vrachtwagens getransporteerd. De dealers verzorgen in veel gevallen het verdere transport naar de eindgebruiker.

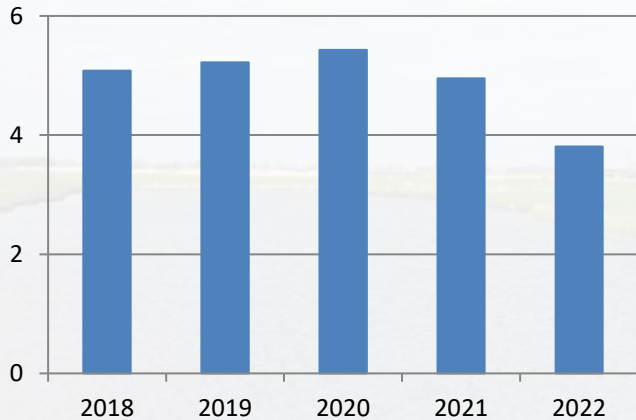
Het transportbedrijf gebruikt uitsluitend vrachtwagens voorzien van motoren met EURO 5 en EURO 6-emissiewaarde. In alle gevallen staat het onze transporteur vrij om retourvrachten aan te nemen. Door deze samenwerking wordt al het meubilair op een zo efficiënt mogelijke, milieuvriendelijke wijze naar de eindklanten getransporteerd.

Voor de noodzakelijke verpakking van het meubilair tijdens het transport worden herbruikbare en recyclebare verpakkingsmaterialen gebruikt.



Milieuprestaties

Gasverbruik (in verhouding 1 m³ gas tot € 1.000 output productie)



Doelstelling voor 2022 was: 4,90.

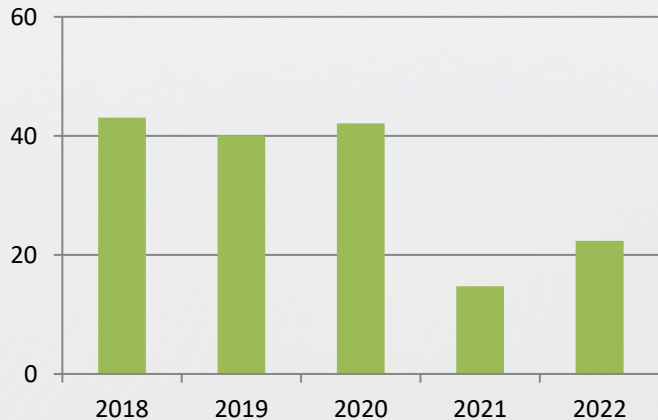
Gerealiseerd in 2022 is: 3,81.

Doelstelling voor 2023 wordt: 4,00.

Een gunstige omzetoontwikkeling heeft een positief effect op een efficiënt gebruik van energie. De afgelopen 5 jaar is een reductie in het gasverbruik gerealiseerd van 25%.

Verdere verbetering is afhankelijk van nieuwe technologische ontwikkelingen.

Elektraverbruik (in verhouding 1 kWh tot € 1.000 output productie)



Doelstelling voor 2022 was gecorrigeerd: 20,00.

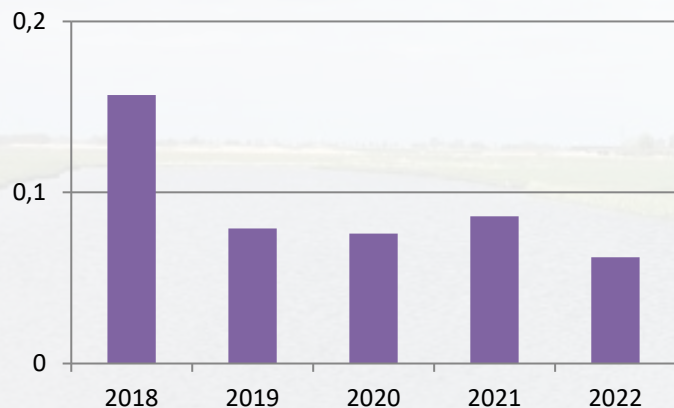
Gerealiseerd in 2022 is: 22,41.

Doelstelling voor 2023 wordt: 20,00.

Bij herinvesteringen en onderhoudsvraagstukken is verlaging van het energieverbruik een belangrijke randvoorwaarde. Na de plaatsing van zonnepanelen in 2019 zijn in 2021 en 2022 zijn een aantal projecten uitgevoerd, deels op basis van de Erkende Maatregelenlijst Energiebesparing van RVO.nl.

Milieuprestaties *vervolg*

Stadsverwarming (in verhouding 1 gigajoule (GJ) tot € 1.000 output productie)



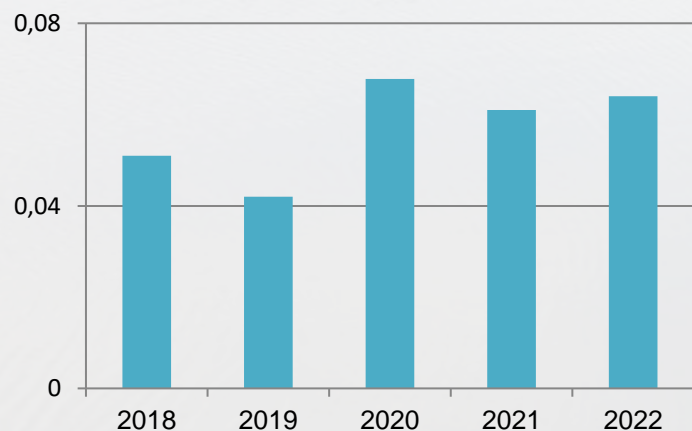
Doelstelling voor 2022 was: 0,070.

Gerealiseerd in 2022 is: 0,062.

Doelstelling voor 2023 wordt: 0,060.

In 2018 is de complete regelinstallatie vervangen en geoptimaliseerd. Begin 2021 was de installatie ontregeld. Na herstel zijn aanvullende maatregelen genomen voor een betere monitoring van het systeem. Hiertoe ontvangen wij wekelijks uitleesrapporten van Stadsverwarming.

Waterverbruik (in verhouding 1 m³ tot € 1.000 output productie)



Doelstelling voor 2022 was: 0,050.

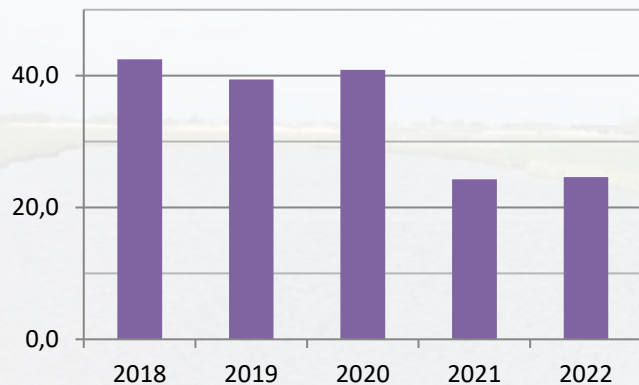
Gerealiseerd in 2022 is: 0,064.

Doelstelling voor 2023 wordt: 0,060.

In 2020 heeft een de laatste wissel van de procesbaden plaatsgevonden. Ruim 70% van het normale verbruik is voor huishoudelijke doeleinden.

Milieuprestaties *vervolg*

CO₂ uitstoot (in verhouding 1 kilo CO₂ tot € 1.000 output productie)



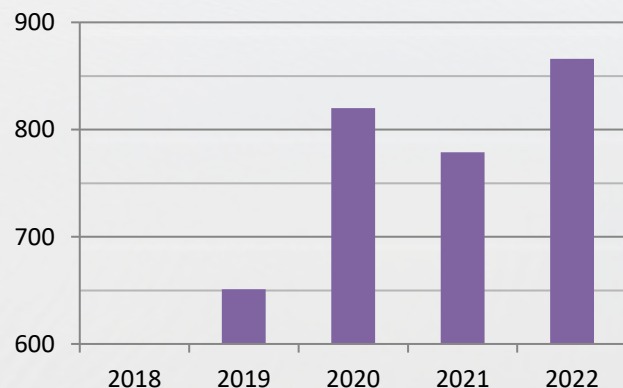
Doelstelling voor 2022 was: 25,0.

Gerealiseerd in 2022 is: 24,7.

Doelstelling voor 2023 wordt: 25,0.

De scope 1- (gasverbruik en brandstof eigen wagenpark) en scope 2-emissies (stroomverbruik en stadsverwarming) zijn berekend volgens de methodiek van de CO₂ Prestatieladder. De verbruiken zijn omgerekend op basis van www.co2emissiefactoren.nl 2020. Stroom- en gasverbruik veroorzaken circa 80% van onze CO-uitstoot. Maatregelen tot het verder reduceren zullen zich primair hierop richten.

Opbrengst zonnepanelen (in 1.000 kWh)



Doelstelling voor 2022 was: 800.

Gerealiseerd in 2022 is: 866.

Doelstelling voor 2023 wordt: 800.

In de loop van 2019 zijn 3.240 zonnepanelen geplaatst en aangesloten op het elektriciteitsnet. Deze wekken op jaarbasis circa 0,8 MWh aan elektriciteit op.

Afvalstromen

Milieuwetgeving

Voortman is een type B-inrichting in het kader van het Activiteitenbesluit.

In het productieproces maken wij beperkt gebruik van gevaarlijke stoffen.

Emissie in de lucht van schadelijke stoffen wordt zoveel mogelijk beperkt.

Afval wordt gescheiden ingezameld, door gecertificeerde inzamelbedrijven afgevoerd en waar mogelijk gerecycled.

Aan de hand van ons milieumanagementsysteem houden wij consequent de vinger aan de pols en sturen waar nodig bij. Staalschroot en poederafval zijn productgerelateerd, de onderstaande afvalstromen zijn procesgerelateerd.

Oliehoudend afval

Ponsmachines, buiginstallaties en compressoren bevatten hydraulische olie. Bij reparatie, olieverversing en door lekkage komt afval vrij in de vorm van afgewerkte olie en met olie verontreinigd grit bij lekkage. Dit afval wordt gescheiden ingezameld en aangeboden aan een afvalverwerker.

Houtafval

Houtafval wordt gescheiden ingezameld in schoon hout, klasse A, zoals pallets, en overig hout, klasse B, met name beschadigde en geretourneerde bladen. Beide afvalstromen worden apart aangeboden aan verwerkers en hergebruikt.

Balkenpallets voor staalplaat worden geretourneerd naar de leverancier.

Papier en karton

In de fabriek en op kantoor vindt gescheiden inzameling van papier en kartonnen verpakkingsmaterialen plaats. Het ingezamelde papier en karton wordt door een afvalverwerker gerecycled.



Afvalstromen *vervolg*

Fosfateerslib

Voorafgaand aan het poederlakken worden de plaatdelen in de voorbehandeling gereinigd en voorzien van een ijzerfosfateerlaag als bescherming tegen corrosie. In het ontvettingsbad blijven vaste substanties achter, die door middel van centrifuge uit het proceswater worden gehaald en in ingedikte vorm gescheiden door een afvalverwerker worden afgevoerd. In 2020 heeft de laatste badwissel plaatsgevonden.

Afval van folie en EPS schuim

De toegepaste verpakkingsmaterialen folie en EPS schuim worden zoveel mogelijk intern hergebruikt, maar tenslotte ingezameld in plastic zakken, via het zogenaamde concept Pak een zak, en als gescheiden afvalstromen aan de afvalverwerker aangeboden. Als een dealer zelf het inhuisen en monteren van het meubilair voor zijn rekening neemt, stelt Voortman genoemde zakken beschikbaar om dit verpakkingsmateriaal in te zamelen.

Overige afvalstoffen

Non-ferro metalen, zoals koper en aluminium, worden gescheiden en separaat aangeboden bij een afvalverwerker. Hetzelfde geldt voor alle incidentele afvalstromen als TL-buizen, batterijen, toners, elektrische apparatuur, enzovoort.

Restafval

De stroom restafval is door voorgenoemde maatregelen tot een minimum beperkt. Een reguliere afvalbak volstaat, welke wordt aangeboden bij de huisvuilverbranding.



Betrokkenheid

Onze sociale verantwoordelijkheid beperkt zich niet tot de eigen organisatie. Wij zien ons bedrijf als een onderdeel van de samenleving.

Voortman is erkend leerbedrijf. Wij werken samen met SBB, ROC en Tetric voor de opleiding van BBL-leerlingen.

Binnen onze regio hebben wij contacten met het voorgezet onderwijs, het middelbaar beroepsonderwijs, de ondernemersverenigingen PRO: en VOWA, Technetkring Waterland en MIG TechNetwerk Waterland.

Wij staan altijd open voor stages voor het verkrijgen van beroepsbekwaamheden, oriënterende beroepsstages, bedrijfsbezoeken en dergelijke. In 2022 hebben wij vijf stagiaires gelegenheid geboden zich te bekwamen in commercie en techniek.

Mensen met een afstand tot de arbeidsmarkt bieden wij via sociale werkvoorziening en detachering mogelijkheden aan voor volwaardig werk. Voortman werkt al jarenlang samen met dergelijke instanties vanuit het besef en de ervaring dat deze medewerkers zeer gemotiveerd in hun werk zijn en zich zeer betrokken voelen bij ons bedrijf.

Wij werken sinds 1984 samen met participatiebedrijf Werkom. Ability in Uithuizen is een industrieel georiënteerde sociale werkvoorziening, waarmee wij sinds 2007 nauw samenwerken voor de fabricage van meubelonderdelen.

Verder werken wij samen met WerkgeversServicepunt Zaanstreek-Waterland, een instantie die langdurig werklozen re-integreert en bemiddelt naar betaald werk.



beroepsonderwijs  bedrijfsleven

Betrokkenheid *vervolg*

Daarnaast draagt Voortman financieel of materieel bij aan tal van waardevolle maatschappelijke initiatieven.

Voortman is founder van de Waterlandse Uitdaging. Directielid Sjaak Lambalk is tevens bestuurslid van deze stichting.

Als het om directe sponsoring gaat, richten wij ons met name op regionale organisaties en doelen.

Voortman is vriend van Landschap Noord-Holland. Voorts ondersteunen wij al jaren de uitvoering van de Matthäus Passion op Goede Vrijdag in de Grote Kerk in Edam en het Midwinterfeest in Graft –De Rijk.

In samenwerking met onze dealers hebben wij in 2022 diverse initiatieven financieel ondersteund.

Directielid Sjaak Lambalk is sinds begin 2016 penningmeester van de Vereniging van InrichtingsProfessionals (VIP). In januari 2023 was hij na twee termijnen niet meer herkiesbaar en is teruggetreden als bestuurslid. Voorts is hij actief in de NEN normcommissie 302010 School- en kantoormeubilair. Hij neemt in dit kader deel aan werkgroep WG02 Bureautafels, Schermen en Opbergen (BSO) en is voorzitter van de projectgroep NPR 8313 Nederlandse Praktijkrichtlijn circulaire kantoor- en leeromgeving. Ook ondersteunen wij deze commissie financieel.



lid van
normcommissie



Vooruitblik

Voortman streeft voortdurend naar een betere balans in haar sociale, milieutechnische en economische doelstellingen. Door te blijven vernieuwen op de terreinen People, Planet en Profit kunnen wij een nog grotere bijdrage leveren aan een betere wereld, terwijl wij tegelijkertijd ons bedrijf sterker maken.

Deze uitdagingen zien wij als kansen voor een nieuwe manier van zaken doen. Als een opstap naar meervoudig vernieuwend ondernemen, waarbij wij een wezenlijke bijdrage kunnen leveren aan de circulaire economie.

Maar tegelijkertijd zullen wij hierdoor in staat zijn de continuïteit van ons bedrijf te waarborgen. Continuïteit die door samenwerking ten goede zal komen aan al onze stakeholders.

