

## MET OOG VOOR DE TOEKOMST

*Goed zorgen voor de omgeving, het milieu, je mensen...*

*Als familiebedrijf is het voor ons vanzelfsprekend om niet alleen bezig te zijn met 'morgen', maar ook met de volgende decennia. Daarom werken wij duurzaam en met respect voor alles wat leeft.*

### MATERIAAL & VERPAKKING

- Al onze lockers zijn geproduceerd van materiaal dat vrij is van zware metalen en voldoet aan de grenswaarden voor emissie van antimonium, cadmium, chroom, lood, kwik en selenium volgens EN 71-3. \*
- De lockers zijn ook vrij van vluchtige organische stoffen (VOS).
- De poedercoating is 100% oplosmiddelvrij en recyclebaar. Overtollige coating wordt opgevangen en hergebruikt
- Het staal bestaat voor minimaal 90% uit gerecycled voormateriaal.
- Alle lockers worden verpakt in gerecycled materiaal en gemonteerd geleverd. Voor intern transport wordt geen verpakkingsmateriaal gebruikt.
- De hardware van onze slimme sluitsystemen worden ontworpen met circulariteit als doel. Hierdoor zijn ze eenvoudig te ontmantelen en zijn de gebruikte kunststoffen en metalen volledig her te gebruiken.



Lockerkasten & bagagekluisen - Common Procurement Vocabulary Code

<i>materiaal</i>	<i>cpv-code</i>	<i>% (cumulatief)</i>
- staal	AA11-1	93,57
- poedercoating	24550000-4	95,65
- overig	-	100,00

### PRODUCTIE & INKOOP

- De productie in eigen fabrieken in de EU staat garant staat voor een constante kwaliteit.
- Tijdens de productie van de lockers is er geen lucht- en wateremissie, en geen toepassing van chemische producten van de 'Lijst van zwarte stoffen voor bodem, water en lucht'.
- Wij selecteren onze partners streng en werken uitsluitend met Europese leveranciers.
- Tijdens het gehele productieproces wordt afval op materiaalsoort gescheiden en ons afvalpoeder is 100% recyclebaar.
- Voor de productie wordt voor minimaal 30% gebruik gemaakt van groene stroom

### HERGEBRUIK & RECYCLING

- Onze producten gaan lang mee en hebben een gegarandeerde ruime productgarantie, ook bij dagelijks gebruik.
- We zorgen dat alle onderdelen nog minimaal 10 jaar na plaatsing naleverbaar zijn en leveren deze snel.

Vervolg pag. 2

## HERGEBRUIK & RECYCLING (vervolg)

- Alle lockers bestaan uit separate componenten die we bij montage niet verlijmen maar schroeven. Hierdoor is volledige demontage mogelijk en kunnen alle onderdelen via gescheiden afvalstromen worden afgevoerd..
- Aan het eind van de economische levensduur van door ons geplaatste of reeds bij de klant in bezit zijnde lockers bieden we, afhankelijk van staat, aantal en type lockers, diverse opties:
  - ⇒ We plaatsen de lockers om niet bij minder draagkrachtige organisatie, zoals Het Leger des Heils
  - ⇒ We zetten de lockers in als verhuurlockers bij evenementen
  - ⇒ We zorgen voor volledige recycling (mits toepasbaar bij lockers derden)

## LOGISTIEK

- Wij hebben planningen in eigen beheer en laten zoveel mogelijk rechtstreeks van fabriek naar de klant vervoeren.
- De vrachtwagens voor transport rijden zoveel als mogelijk op HVO (biodiesel), waarmee tot 90% CO2 besparing gerealiseerd wordt. Voor korte afstanden wordt elektrisch vervoer gebruikt.



## MENSEN & KANTOOR

- Ons arbeidsbeleid is volledig inclusief en 'wie je bent' is belangrijker dan papieren.
- Wij vinden het belangrijk dat medewerkers trots zijn op hun werk, producten en bedrijf. Wij investeren in opleidingen, een gezonde en veilige werkomgeving, en een goede beloning. Ons werkklimaat biedt alle ruimte aan de inbreng en eigen verantwoordelijkheid van medewerkers.
- Maatschappelijke stages en leerwerkplekken voor de jeugd: Olssen is een erkend leerbedrijf.
- Ook intern stimuleren we de zorg voor het milieu, bijv. met de 'checklist milieu' die iedere medewerker ontvangt.
- Ons kantoorpand is volledig zelfvoorzienend in groene stroom en we leveren zelfs terug aan het netwerk. Natuurlijk is de klimaatbeheersing ook elektrisch, net als elke nieuwe bedrijfswagen die we aanschaffen.



Parabool 28  
3364 DH Sliedrecht  
Nederland

KVK: 52617688  
T: 0184 611400  
E: info@olssen.nl