

SPRENGER INSTITUUT
Haagsteeg 6, Wageningen
Tel.: 08370-19013

(Publikatie uitsluitend met toestemming van de directeur)

Rapport no. 2017

Ing. H.v.d.Krieke, B.J.L.Veltman,
Sprenger Instituut
Ing. J.C. Mann, C.B.T.V.

ONDERZOEK OP NAUWKEURIGHEID VAN VIER
FRUITSORTEERMACHINES 1977 - 1978

Uitgebracht aan de directeur van het Sprenger Instituut
Proj. no. 27, Proj. houder ir. J.W. Rudolphij.

ONDERZOEK OP NAUWKEURIGHEID VAN VIER FRUITSORTEERMACHINES 1977 - 1978

Onderzoek voor de werkgroep "Sorteren N.F.O. - C.B.T.V.".

Inleiding

Voor de werkgroep "Sorteren N.F.O. - C.B.T.V." is een testprogramma opgezet voor vier fruitsorteermachines, nl. de maatsorteermachines Greefa Tol, Greefa Universal en de Tesso en de gewichtssorteermachine MAF. Dit programma omvat beschadigingsproeven en nauwkeurigheidspoeven.

De resultaten van de nauwkeurigheidspoeven zijn vastgelegd in dit rapport.

De proefpartij

De proefpartij bestond uit 80 appels, ras Golden Delicious, waarvan de afmetingen en het gewicht van tevoren waren vastgesteld. Er waren vier sorteringen met een maatinterval van 5 mm, te weten 60/65 mm t/m 75/80 mm; van iedere mm-maat waren 4 appels + 1 reserve-appel beschikbaar.

De proef is op iedere machine tien keer herhaald om een gemiddeld sorteersresultaat te kunnen presenteren.

De grootste diameter van de vruchten is vastgesteld met een maatplank.

Verder is van iedere appel de kleinste diameter en de hoogte vastgesteld met de schuifmaat. Ook is iedere vrucht gewogen. Alle vruchten zijn voorzien van een nummer.

De grootste diameter geeft aan tot welke sortering de vrucht behoort. De kleinste diameter en de hoogte zijn gemeten om eventuele afwijkingen in het sorteersresultaat te kunnen verklaren. Het gewicht is vastgesteld om de gewichtssorteermachine te kunnen beoordelen.

De instelling van de machines

De maatsorteermachines zijn bij een bepaalde snelheid afgesteld met kunststofballen in maten, die ter weerszijden van de sorteermaten liggen.

| diameter bal | sortering |
|----------------|-----------|
| 59 mm | 0 |
| 60 mm en 64 mm | 1 |
| 65 mm en 69 mm | 2 |
| 70 mm en 74 mm | 3 |
| 75 mm en 79 mm | 4 |
| 80 mm | 5 |

Hierna is de machine gecontroleerd en bijgesteld met appels in de grensmaten, omdat het grotere gewicht van de kunststofballen vaak tot afwijkingen leidt.

De gewichtssorteermachine is afgesteld met gewichtjes met dezelfde massa als de appels in de grensmaten van een sortering. Deze machine behoeft hierna niet meer te worden gecorrigeerd met appels.

Het proefschema is vermeld in tabel 1.

Tabel 1 Proefschema (machine-instellingen)

Greefa Tol 1-3-'78

omtreksnelheid van de kegel: 64 m/min.
grootste tolhoogte

Greefa Universal 1-3-'78

snelheid band aan de uitvoerzijde: 13 m/min. }
snelheid band aan de buitenzijde : 79 m/min. } verschil snelheid: 66 m/min.

MAF 28-2-'78

snelheid: 16 m/min.

| gewicht (g) | mm - maat |
|-------------|-----------|
| 201,5 | 80 |
| 166,6 | 75 |
| 135 | 70 |
| 111,2 | 65 |
| 84 | 60 |

Tesso 28-2-'78

snelheid bovenband: 0 m/min.
snelheid onderband: 71 m/min.

De verwerking van de resultaten

Per sortering is berekend:

1. het percentage goedgevallen vruchten;
2. het percentage grensgevallen, dat te vroeg is gevallen;
3. het percentage grensgevallen, dat te laat is gevallen.

N.B. Onder grensgevallen te vroeg of te laat worden die appels verstaan, die in het grensgebied één sortering te vroeg of te laat zijn gevallen. Het

grensgebied van een sortering is de kleinste en de grootste mm-maat van die sortering. Zo is bij de sortering 65/70 de mm-maat 65, die in sortering 60/65 terecht komt een grensgeval te vroeg en de mm-maat 69 die in 70/75 terecht komt een grensgeval te laat.

4. Het percentage vruchten dat fout is gevallen, maar te verklaren is door sortering op de kleinste diameter van de appel.
5. Het percentage vruchten dat fout is gevallen, maar te verklaren is door sortering op de hoogte van de appel.
6. Het percentage vruchten dat door onbekende oorzaak fout gevallen is.

In tabel 2 zijn de gemiddelde resultaten van tien herhalingen per sortering vermeld en een totaal gemiddeld sorteeresultaat. Bij het percentage goed gevallen vruchten is tussen haakjes de spreiding opgegeven in de vorm van de berekende standaard afwijking. Dit duidt aan, dat 80% van de resultaten zich binnen een gebied, waarvan de grootte is gegeven door $\pm 1,56$ x de gegeven getalwaarde voor de spreiding, rond het percentage goed zal bevinden.

Als de spreiding laag is wil dit zeggen dat de variatie in het resultaat van de tien herhalingen klein is. Er is dan sprake van een zekere uniformiteit in de resultaten "goed" gevallen vruchten. Het sorteeresultaat wordt in sterke mate bepaald door de machine aan de hand van de vorm en afmetingen van de vruchten en niet door toevallige factoren als de stand en ligging van de vruchten op het moment van opbrengen op de machine en dergelijke.

In tabel 3 is de nauwkeurigheid van de gewichtssortering van de MAF opgenomen. In de bijlagen zijn de basisgegevens van de proef voor de verschillende machines opgenomen. De cijfers 0, 1, 2, 3, 4 en 5 geven de sortering aan, waarin de vruchten gevallen zijn. Hierbij is vermeld tot welke categorie (goed, grensgevallen, kleinste diameter, hoogte, fout door onbekende oorzaak) de vruchten behoren en tevens om hoeveel appels het per categorie steeds gaat.

Als in een bepaalde categorie nl. de gemiddelde bezetting over de herhalingen wordt verkregen met telkens weer andere vruchten, dan is er sprake van een zekere willekeur in het sorteren. De machine doet weinig om het sorteeresultaat te beïnvloeden. Komen in een categorie vruchten terecht, die daar niet thuis horen, maar zijn dit steeds dezelfde vruchten, dan hebben vorm en afmetingen van de betreffende vruchten invloed op het sorteeresultaat. De machine echter is in zijn wijze van werken consequent.

Tabel 2. Resultaten nauwkeurigheidspoeven

| machine → | Greefa Tol | | Greefa Universal | | MAF | | Tesso | |
|--------------------|------------|-----------|------------------|-----------|------|-----------|-------|-----------|
| | % | | % | | % | | % | |
| 60/65 | | | | | | | | |
| goed | 83,5 | 83,5(5,8) | 84 | 84(7) | 82 | 82(5,9) | 85,5 | 85,5(7,5) |
| gr.gev. te vroeg | | { 0,5 | | { 9 | | { 0,5 | | { - |
| gr.gev. te laat | 9,5 | { 9 | 13,5 | { 4,5 | 13 | { 12,5 | 10 | { 10 |
| kl. diam. te vroeg | | { - | | { 1 | | { - | | { - |
| fout door hoogte | 7 | { 5 | 2,5 | { 1 | 5 | { 5 | 4,5 | { 4,5 |
| fout | | { 2 | | { 0,5 | | { - | | { - |
| 65/70 | | | | | | | | |
| goed | 79 | 79(9,9) | 82,5 | 82,5(5,4) | 78 | 78(7,5) | 72 | 72(4,2) |
| gr.gev. te vroeg | | { 9,5 | | { 4 | | { 4 | | { 8 |
| gr. gev. te laat | 13 | { 3,5 | 10,5 | { 6,5 | 11,5 | { 7,5 | 17 | { 9 |
| kl. diam. te vroeg | | { 3 | | { 1 | | { - | | { 2,5 |
| fout door hoogte | 8 | { 2,5 | 7 | { 3 | 10,5 | { 4,5 | 11 | { 5 |
| fout | | { 2,5 | | { 3 | | { 6 | | { 3,5 |
| 70/75 | | | | | | | | |
| goed | 69 | 69(6,4) | 84 | 84(8,8) | 80,5 | 80,5(3,7) | 59,5 | 59,5(9) |
| gr.gev. te vroeg | | { 13 | | { 8,5 | | { 1 | | { 4,5 |
| gr.gev. te laat | 17,5 | { 4,5 | 13,5 | { 5 | 10 | { 9 | 21 | { 16,5 |
| kl. diam. te vroeg | | { 6 | | { 1 | | { - | | { 0,5 |
| fout door hoogte | 13,5 | { 3 | 2,5 | { 0,5 | 9,5 | { 7,5 | 19,5 | { 10 |
| fout | | { 4,5 | | { 1 | | { 2 | | { 9 |
| 75/80 | | | | | | | | |
| goed | 80,5 | 80,5(9,7) | 89 | 89(8,1) | 88,5 | 88,5(3,9) | 89,5 | 89,5(5) |
| gr.gev. te vroeg | | { 5 | | { 6,5 | | { 2 | | { 1 |
| gr.gev. te laat | 10,5 | { 5,5 | 6,5 | { - | 10 | { 8 | 6,5 | { 5,5 |
| kl. diam. te vroeg | | { 1,5 | | { 2,5 | | { 1 | | { - |
| fout door hoogte | 9 | { 5 | 4,5 | { 2 | 1,5 | { 0,5 | 4 | { 3,5 |
| fout | | { 2,5 | | { - | | { - | | { 0,5 |
| gemiddeld 60/80 | | | | | | | | |
| goed | 78 | 78(8,1) | 84,9 | 84,9(7,4) | 82,3 | 82,3(5,5) | 76,6 | 76,6(6,1) |
| gr.gev. te vroeg | | { 7 | | { 7 | | { 1,9 | | { 3,4 |
| gr.gev. te laat | 12,6 | { 5,6 | 11 | { 4 | 11,2 | { 9,3 | 13,6 | { 10,2 |
| kl. diam. te vroeg | | { 2,6 | | { 1,4 | | { 0,3 | | { 0,8 |
| fout door hoogte | 9,4 | { 3,9 | 4,1 | { 1,6 | 6,5 | { 4,2 | 9,8 | { 5,8 |
| fout | | { 2,9 | | { 1,1 | | { 2 | | { 3,2 |

Tabel 3. Nauwkeurigheid van de gewichtssortering van de MAF

| grammen → | 84-111,2 | | 111,2-135 | | 135-166,6 | | 166,6-201,5 | | >201,5 | |
|------------------|----------|------|-----------|-----|-----------|------|-------------|------|--------|-----|
| | aantal | % | aantal | % | aantal | % | aantal | % | aantal | % |
| goed | 172 | 78,2 | 153 | 90 | 171 | 85,5 | 187 | 93,5 | 10 | 100 |
| - 1 g ondergrens | - | | - | | - | | - | | | |
| + 1 g ondergrens | 1 | 0,5 | - | | 1 | 0,5 | - | | | |
| - 1 g bovengrens | 35 | 15,9 | 4 | 2,4 | 14 | 7 | - | | | |
| fout | 12 | 5,4 | 13 | 7,6 | 14 | 7 | 13 | 6,5 | | |
| | 220 | 100 | 170 | 100 | 200 | 100 | 200 | 100 | 10 | 100 |

Bespreking van de resultaten

1. Het sorteerresultaat van de Greefa Universal is over alle sorteringen goed met een redelijk constante spreiding. De percentages fout gevallen vruchten liggen over alle sorteringen laag (3% - 7%).
Bij de gekozen snelheid is geconstateerd, dat de vruchten, die foutief tussen de twee banden vallen zich na ± 1,5 m goed richten.
2. De percentages goed gevallen vruchten bij de Greefa Tol liggen lager dan bij de Greefa Universal met een iets meer wisselende spreiding. In de middensortering 70/75 valt slechts 69% goed met een percentage van 17,5 grensgevallen en 13,5% fout. Bij de andere sorteringen liggen deze percentages veel gunstiger.
3. De resultaten van de MAF zijn beoordeeld als ware het een maatsortermachine, dit om een vergelijking met andere machines te kunnen maken.
Het sorteerresultaat van de MAF ligt in alle sorteringen vrij constant met als uitschieter 88,5% goed in de sortering 75/80. De spreiding in de resultaten is vrij klein.
De percentages fout in de middensorteringen 65/70 en 70/75 liggen aanzienlijk hoger dan in de andere sorteringen (ca. 10% tegen 5 en 1,5%).

4. De nauwkeurigheid van de gewichtssortering van de MAF is erg goed. Als marge in grenzen is 1 g aangehouden. De percentages goed + grensgevallen liggen dan rond de 93%.

5. De sorteerresultaten van de Tesso zijn gezien over de sorteringen vrij wisselend met als dieptepunt sortering 70/75 (59,5% goed, 21% grensgevallen en 19,5% fout).

Afgezien van de sortering 70/75 is de spreiding in de percentages goed gevallen vruchten lager dan bij de Greefa machines.

Bij de Tesso is opgemerkt dat vruchten die verkeerd op de sorteerband vallen, zich later niet meer richten en op hoogte gesorteerd worden. Dit komt ook tot uitdrukking in de resultaten.

6. Worden de machines naar maatsortering op het gemiddelde percentage goed gevallen vruchten + het percentage grensgevallen beoordeeld, dan is het resultaat:

- | | |
|---------------------|---------|
| 1. Greefa Universal | (95,9%) |
| 2. MAF | (93,5%) |
| 3. Greefa Tol | (90,6%) |
| 4. Tesso | (90,2%) |

De gemiddelde spreiding over alle sorteringen ligt bij de MAF het laagst (5,5) en bij de Greefa Tol het hoogst (8,1). De percentages grensgevallen te laat bij de MAF en Tesso liggen veel hoger dan de percentages grensgevallen te vroeg. Bij de Greefa machines is de verdeling over beide categorieën ongeveer in evenwicht.

Wageningen, 11 april 1978

HvdK/AD

van eenzelfde herkomst op 4 telersmachines in de N.O.-Polder
d.d. 28 februari en 1 maart 1978

| | verl.Greefa-Universal | | Greefa-Tol | | MAF | | Tesso | |
|-------------------------------|-----------------------|-------|------------|-------|------------|-------|------------|-------|
| | aantal vr. | perc. | aantal vr. | perc. | aantal vr. | perc. | aantal vr. | perc. |
| Sortering 60/65 | | | | | | | | |
| Goed | 168 | 84 | 167 | 83,5 | 164 | 82 | 171 | 85,5 |
| Grensgeval: te vroeg | 18 | 9 | 1 | 0,5 | 1 | 0,5 | - | - |
| Grensgeval: te laat | 9 | 4,5 | 18 | 9 | 25 | 12,5 | 20 | 10 |
| Fout : kl. diameter | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Fout : kl. diameter of hoogte | 2 | 1 | - | - | - | - | - | - |
| Fout : hoogte (gewicht) | 2 | 1 | 10 | 5 | 10 | 5 | 9 | 4,5 |
| Fout : onverklaarbaar | 1 | 0,5 | 4 | 2 | - | - | - | - |
| Totaal | 200 | 100% | 200 | 100% | 200 | 100% | 200 | 100% |
| Sortering 65/70 | | | | | | | | |
| Goed | 165 | 82,5 | 158 | 79 | 156 | 78 | 144 | 72 |
| Grensgeval: te vroeg | 8 | 4 | 19 | 9,5 | 8 | 4 | 16 | 8 |
| Grensgeval: te laat | 13 | 6,5 | 7 | 3,5 | 15 | 7,5 | 18 | 9 |
| Fout : kl. diameter | 2 | 1 | 5 | 2,5 | - | - | 5 | 2,5 |
| Fout : kl. diameter of hoogte | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Fout : hoogte (gewicht) | 6 | 3 | 6 | 3 | 9 | 4,5 | 10 | 5 |
| Fout : onverklaarbaar | 6 | 3 | 5 | 2,5 | 12 | 6 | 7 | 3,5 |
| Totaal | 200 | 100% | 200 | 100% | 200 | 100% | 200 | 100% |
| Sortering 70/75 | | | | | | | | |
| Goed | 168 | 84 | 138 | 69 | 161 | 80,5 | 119 | 59,5 |
| Grensgeval: te vroeg | 17 | 8,5 | 26 | 13 | 2 | 1 | 9 | 4,5 |
| Grensgeval: te laat | 10 | 5 | 9 | 4,5 | 18 | 9 | 33 | 16,5 |
| Fout : kl. diameter | 1 | 0,5 | 2 | 1 | - | - | - | - |
| Fout : kl. diameter of hoogte | 1 | 0,5 | 10 | 5 | - | - | 1 | 0,5 |
| Fout : hoogte (gewicht) | 1 | 0,5 | 6 | 3 | 15 | 7,5 | 20 | 10 |
| Fout : onverklaarbaar | 2 | 1 | 9 | 4,5 | 4 | 2 | 18 | 9 |
| Totaal | 200 | 100% | 200 | 100% | 200 | 100% | 200 | 100% |
| Sortering 75/80 | | | | | | | | |
| Goed | 178 | 89 | 161 | 80,5 | 177 | 88,5 | 179 | 89,5 |
| Grensgeval: te vroeg | 13 | 6,5 | 10 | 5 | 4 | 2 | 2 | 1 |
| Grensgeval: te laat | - | - | 11 | 5,5 | 16 | 8 | 11 | 5,5 |
| Fout : kl. diameter | 2 | 1 | 1 | 0,5 | - | - | - | - |
| Fout : kl. diameter of hoogte | 3 | 1,5 | 2 | 1 | 2 | 1 | - | - |
| Fout : hoogte (gewicht) | 4 | 2 | 10 | 5 | 1 | 0,5 | 7 | 3,5 |
| Fout : onverklaarbaar | - | - | 5 | 2,5 | - | - | 1 | 0,5 |
| Totaal | 200 | 100% | 200 | 100% | 200 | 100% | 200 | 100% |
| Sortering 60/80 | | | | | | | | |
| Goed | 679 | 84,9 | 624 | 78 | 658 | 82,3 | 613 | 76,6 |
| Grensgeval: te vroeg | 56 | 7 | 56 | 7 | 15 | 1,9 | 27 | 3,4 |
| Grensgeval: te laat | 32 | 4 | 45 | 5,6 | 74 | 9,3 | 82 | 10,2 |
| Fout : kl. diameter | 5 | 0,6 | 8 | 1,0 | - | - | 5 | 0,7 |
| Fout : kl. diameter of hoogte | 6 | 0,8 | 12 | 1,6 | 2 | 0,3 | 1 | 0,1 |
| Fout : hoogte (gewicht) | 13 | 1,6 | 32 | 3,9 | 35 | 4,2 | 46 | 5,8 |
| Fout : onverklaarbaar | 9 | 1,1 | 23 | 2,9 | 16 | 2,0 | 26 | 3,2 |
| Totaal | 800 | 100% | 800 | 100% | 800 | 100% | 800 | 100% |

| Code nr. | Grootste diameter | Kleinste diameter | Hoogte | Gewicht in gram | Sorteerresultaat van 1 ± 10 proeven | | | | | | | | | | Aantal vruchten | | | | | | Opmerkingen | |
|----------------------------------|-------------------|-------------------|--------|-----------------|-------------------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|---------------------|--------------------|------------------------|--|--|---|-------------|-----------------|
| | | | | | | | | | | | | | | | Grensgeval te vroeg | Grensgeval te laat | Fout kleinste diameter | Fout kleinste of hoogte | Fout hoogte | Fout onverklaarbaar | | Totaal vruchten |
| | | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | | | | | | | | |
| Sortering nr. 1: 60/65 mm | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 60 | 59 | 57 | 89,5 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 5 | 5 | 10 | 9 proefvr.net te kleine diameter (= 45%) 5 proefvr.net te grote hoogte (= 25%) | | |
| 2 | 60 | 58 | 57 | 84,2 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 | 6 | 10 | | | |
| 3 | 60 | 57 | 60 | 89,8 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 6 | 4 | 10 | | | |
| 4 | 60 | 58 | 57 | 93,4 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 7 | 3 | 10 | | | | |
| 5 | 61 | 57 | 63 | 99,9 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 10 | - | 10 | | | | |
| 6 | 61 | 59 | 61 | 93,7 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 10 | - | 10 | | | | |
| 7 | 61 | 59 | 63 | 92,2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 10 | - | 10 | | | | |
| 8 | 61 | 58 | 58 | 87,1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 8 | - | 10 | | | | |
| 9 | 62 | 59 | 65 | 105,1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 10 | - | 10 | | | | |
| 10 | 62 | 60 | 60 | 100,9 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 10 | - | 10 | | | | |
| 11 | 62 | 62 | 62 | 98,3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 10 | - | 10 | | | | |
| 12 | 62 | 60 | 60 | 94,6 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 10 | - | 10 | | | | |
| 13 | 63 | 61 | 66 | 107,1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 8 | - | 10 | | | | |
| 14 | 63 | 61 | 62 | 99,7 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 10 | - | 10 | | | | |
| 15 | 63 | 62 | 67 | 110,7 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 10 | - | 10 | | | | |
| 16 | 63 | 62 | 61 | 105,4 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 9 | - | 10 | | | | |
| 17 | 64 | 63 | 64 | 111,1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 4 | 4 | - | 10 | | | | |
| 18 | 64 | 62 | 65 | 109,5 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 10 | - | 10 | | | | |
| 19 | 64 | 62 | 67 | 116,5 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 7 | - | 10 | | | | |
| 20 | 64 | 61 | 64 | 105,3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 10 | - | 10 | | | | |
| 168 18 9 - 2 2 1 200 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sortering nr. 2: 65/70 mm | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 21 | 65 | 62 | 61 | 109,3 | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | 6 | 4 | 10 | 9 proefvr.net te kleine diameter (= 45%) 3 proefvr.net te grote hoogte (= 15%) | | | |
| 22 | 65 | 63 | 62 | 112,4 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 8 | 2 | 10 | | | | |
| 23 | 65 | 63 | 63 | 110,7 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 10 | - | 10 | | | | |
| 24 | 65 | 63 | 61 | 111,1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 8 | 2 | 10 | | | | |
| 25 | 66 | 64 | 68 | 151,3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 10 | - | 10 | | | | |
| 26 | 66 | 64 | 65 | 117,8 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 10 | - | 10 | | | | |
| 27 | 66 | 63 | 64 | 114,2 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 8 | - | 10 | | | | |
| 28 | 66 | 64 | 65 | 124,0 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 10 | - | 10 | | | | |
| 29 | 67 | 65 | 70 | 126,7 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 10 | - | 10 | | | | |
| 30 | 67 | 65 | 64 | 123,9 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 8 | - | 10 | | | | |
| 31 | 67 | 65 | 65 | 125,1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 10 | - | 10 | | | | |
| 32 | 67 | 66 | 65 | 130,2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 10 | - | 10 | | | | |
| 33 | 68 | 66 | 65 | 118,2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 9 | - | 10 | | | | |
| 34 | 68 | 65 | 70 | 136,9 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 9 | - | 10 | | | | |
| 35 | 68 | 66 | 68 | 132,0 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 7 | - | 10 | | | | |
| 36 | 68 | 68 | 67 | 125,3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 9 | - | 10 | | | | |
| 37 | 69 | 65 | 66 | 134,9 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 5 | - | 10 | | | | |
| 38 | 69 | 66 | 74 | 142,1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 5 | - | 10 | | | | |
| 39 | 69 | 65 | 68 | 127,7 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 8 | - | 10 | | | | |
| 40 | 69 | 65 | 68 | 127,4 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 8 | - | 10 | | | | |
| 165 8 13 2 - 6 6 200 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sortering nr. 3: 70/75 mm | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 41 | 70 | 67 | 65 | 139,5 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 9 | 1 | 10 | 12 proefvr.net te kleine diameter (= 60%) 2 proefvr.net te grote hoogte (= 10%) | | | |
| 42 | 70 | 65 | 65 | 135,3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 10 | | | | |
| 43 | 70 | 67 | 69 | 139,6 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 7 | 3 | 10 | | | | |
| 44 | 70 | 67 | 67 | 137,3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 2 | 6 | 4 | 10 | | | | |
| 45 | 71 | 68 | 71 | 147,7 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 9 | - | 10 | | | | | |
| 46 | 71 | 70 | 70 | 153,3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 10 | - | 10 | | | | | |
| 47 | 71 | 68 | 68 | 140,7 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 10 | - | 10 | | | | | |
| 48 | 71 | 69 | 74 | 152,7 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 10 | - | 10 | | | | | |
| 49 | 72 | 68 | 66 | 149,5 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 10 | - | 10 | | | | | |
| 50 | 72 | 68 | 72 | 150,9 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 10 | - | 10 | | | | | |
| 51 | 72 | 68 | 74 | 149,0 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 9 | - | 10 | | | | | |
| 52 | 72 | 69 | 73 | 166,1 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 9 | - | 10 | | | | | |
| 53 | 73 | 71 | 76 | 174,5 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 9 | - | 10 | | | | | |
| 54 | 73 | 69 | 68 | 144,2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 9 | - | 10 | | | | | |
| 55 | 73 | 70 | 75 | 166,5 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 9 | - | 10 | | | | | |
| 56 | 73 | 71 | 71 | 160,6 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 9 | - | 10 | | | | | |
| 57 | 74 | 73 | 72 | 165,7 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 9 | - | 10 | | | | | |
| 58 | 74 | 70 | 72 | 159,9 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 6 | - | 10 | | | | | |
| 59 | 74 | 72 | 71 | 164,5 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 7 | - | 10 | | | | | |
| 60 | 74 | 71 | 71 | 164,6 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 8 | - | 10 | | | | | |
| 68 17 10 1 1 1 2 200 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sortering nr. 4: 75/80mm | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 61 | 75 | 70 | 75 | 170,3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 8 | 10 | 16 proefvr.net te kleine diameter (= 80%) 3 proefvr.net te grote hoogte (= 15%) | | | | |
| 62 | 75 | 74 | 74 | 168,7 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 9 | 1 | 10 | | | | | |
| 63 | 75 | 74 | 74 | 180,7 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 10 | - | 10 | | | | | |
| 64 | 75 | 71 | 75 | 179,8 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 6 | 4 | 10 | | | | | |
| 65 | 76 | 74 | 80 | 199,0 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 10 | - | 10 | | | | | |
| 66 | 76 | 73 | 72 | 174,1 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 7 | - | 10 | | | | | |
| 67 | 76 | 74 | 78 | 191,6 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 9 | - | 10 | | | | | |
| 68 | 76 | 73 | 78 | 188,2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 10 | - | 10 | | | | | |
| 69 | 77 | 74 | 77 | 178,5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 10 | - | 10 | | | | | |
| 70 | 77 | 76 | 71 | 171,6 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 10 | - | 10 | | | | | |
| 71 | 77 | 74 | 74 | 189,8 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 10 | - | 10 | | | | | |
| 72 | 77 | 74 | 70 | 167,8 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 6 | - | 10 | | | | | |
| 73 | 78 | 74 | 71 | 186,6 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 10 | - | 10 | | | | | |
| 74 | 78 | 74 | 78 | 191,6 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 10 | - | 10 | | | | | |
| 75 | 78 | 74 | 78 | 185,3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 10 | - | 10 | | | | | |
| 76 | 78 | 76 | 80 | 192,1 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 10 | - | 10 | | | | | |
| 77 | 79 | 76 | 76 | 196,5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 10 | - | 10 | | | | | |
| 78 | 79 | 74 | 78 | 193,2 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 9 | - | 10 | | | | | |
| 79 | 79 | 74 | 72 | 179,8 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 10 | - | 10 | | | | | |
| 80 | 79 | 79 | 81 | 223,0 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 10 | - | 10 | | | | | |
| 178 13 - 2 3 4 - 200 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Opmerkingen:
 sort.1:60/65mm = 84 -111,2gram
 sort.2:65/70mm = 111,2-135 gram
 sort.3:70/75mm = 135 -166,6gram
 sort.4:75/80mm = 166,6-201,5gram

Grensgeval: Versch.vr.
 . te vroeg 4)
 . te laat 2) 6 vr.
 Fout:
 . kl.diam. -)
 . kl.diam.of hoogte 1)
 . hoogte 1) 3 vr.
 . onverklaarbaar 1)

Grensgeval: Versch.vr.
 . te vroeg 3)
 . te laat 4) 7 vr.
 Fout:
 . kl.diam. 1)
 . kl.diam.of hoogte 2)
 . hoogte 2) 6 vr.
 . onverklaarbaar 3)

Grensgeval: Versch.vr.
 . te vroeg 4)
 . te laat 4) 8 vr.
 Fout:
 . kl.diam. 1)
 . kl.diam.of hoogte 1)
 . hoogte 1) 5 vr.
 . onverklaarbaar 2)

Grensgeval: Versch.vr.
 . te vroeg 2)
 . te laat 1) 3 vr.
 Fout:
 . kl.diam. 2)
 . kl.diam.of hoogte 1)
 . hoogte 1) 4 vr.
 . onverklaarbaar -)

NB = grensgevallen
 . = kleinste diam.of hoogte
 + = hoogte
 x = fout (onverklaarbaar)

| Code nr. | Grootste diameter | Kleinste diameter | Hoogte | Gewicht in Gram | Sorteerresultaat van 1 ± 10 proeven | | | | | | | | | | Aantal vruchten: | | | | | Opmerkingen: | | | |
|---------------------------|-------------------|-------------------|--------|-----------------|-------------------------------------|----|----|----|-----|----|----|----|----|----|----------------------|---------------------|-------------------------|------------------------------------|--------------|--------------|----------------------|-----------------|---|
| | | | | | | | | | | | | | | | Grensgeval: te vroeg | Grensgeval: te laat | Fout: kleinste diameter | Fout: kleinste diameter van hoogte | Fout: hoogte | | Fout: onverklaarbaar | Totaal vruchten | |
| | | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | | | | | | | | | |
| Sortering nr. 1: 60/65 mm | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Opmerkingen: | | | |
| 1 | 60 | 59 | 57 | 89,5 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 10 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 10 | 9 proefvr.net te kleine diameter (= 45%) |
| 2 | 60 | 58 | 57 | 84,2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 10 | - | - | - | - | - | 10 | |
| 3 | 60 | 57 | 60 | 89,8 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 10 | - | - | - | - | - | 10 | |
| 4 | 60 | 58 | 57 | 93,4 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 10 | - | - | - | - | - | 10 | |
| 5 | 61 | 57 | 63 | 95,9 | 1 | 2x | 1 | 2x | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 10 | - | - | - | - | - | 10 | |
| 6 | 61 | 59 | 61 | 93,7 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 10 | - | - | - | - | - | 10 | |
| 7 | 61 | 59 | 63 | 92,2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 10 | - | - | - | - | - | 10 | |
| 8 | 61 | 58 | 58 | 87,1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 10 | - | - | - | - | - | 10 | |
| 9 | 62 | 60 | 60 | 105,1 | 1 | 2+ | 1 | 2+ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 10 | - | - | - | - | - | 10 | |
| 10 | 62 | 60 | 60 | 100,9 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2x | 8 | - | - | - | - | - | 10 | |
| 11 | 62 | 62 | 62 | 98,3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 10 | - | - | - | - | - | 10 | |
| 12 | 62 | 60 | 60 | 94,8 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 10 | - | - | - | - | - | 10 | |
| 13 | 63 | 61 | 62 | 107,1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2+ | 1 | 2+ | 2+ | 1 | 7 | - | - | - | - | 3 | 10 | |
| 14 | 63 | 61 | 62 | 99,7 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 10 | - | - | - | - | - | 10 | |
| 15 | 63 | 62 | 67+ | 110,7 | 1 | 1 | 1 | 2+ | 2+ | 2+ | 2+ | 2+ | 1 | 1 | 1 | 5 | - | - | - | - | 5 | 10 | |
| 16 | 63 | 62 | 61 | 105,4 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 10 | - | - | - | - | - | 10 | |
| 17 | 62 | 63 | 64 | 111,1 | 2- | 1 | 2- | 2- | 1 | 2- | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 6 | - | - | - | - | - | 10 | |
| 18 | 64 | 62 | 65+ | 109,5 | 1 | 2- | 1 | 2- | 2- | 2- | 2- | 2- | 2- | 2- | 2- | 3 | - | - | - | - | - | 10 | |
| 19 | 64 | 62 | 67+ | 116,5 | 2- | 2- | 2- | 1 | 1 | 2- | 1 | 2- | 2- | 2- | 2- | 3 | - | - | - | - | - | 10 | |
| 20 | 64 | 61 | 64 | 105,3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 10 | - | - | - | - | - | 10 | |
| Sortering nr. 2: 65/70 mm | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Opmerkingen: | | | |
| 21 | 65 | 62 | 61 | 109,3 | 1- | 1- | 1- | 1- | 1- | 1- | 1- | 1- | 1- | 2 | 1 | 19 | - | - | - | - | - | 10 | 9 proefvr.net te kleine diameter (= 45%) |
| 22 | 65 | 63 | 62 | 112,4 | 2 | 2 | 2 | 1- | 2 | 1- | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 8 | - | - | - | - | - | 10 | |
| 23 | 65 | 63 | 63 | 110,7 | 2 | 2 | 2 | 1- | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 8 | - | - | - | - | - | 10 | |
| 24 | 65 | 63 | 61 | 111,1 | 1- | 2 | 1- | 1- | 2 | 1- | 2 | 1- | 2 | 1- | 4 | 6 | - | - | - | - | - | 10 | |
| 25 | 66 | 64 | 66 | 131,3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 10 | - | - | - | - | - | 10 | |
| 26 | 66 | 64 | 65 | 117,8 | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 9 | - | - | - | - | - | 10 | |
| 27 | 66 | 63 | 64 | 114,2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 9 | - | - | - | - | - | 10 | |
| 28 | 66 | 64 | 65 | 124,0 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 10 | - | - | - | - | - | 10 | |
| 29 | 67 | 63 | 70+ | 126,7 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 9 | - | - | - | - | - | 10 | |
| 30 | 67 | 65 | 64 | 123,9 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 10 | - | - | - | - | - | 10 | |
| 31 | 67 | 65 | 63 | 125,1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 10 | - | - | - | - | - | 10 | |
| 32 | 67 | 66 | 65 | 130,2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 10 | - | - | - | - | - | 10 | |
| 33 | 68 | 66 | 63 | 118,2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 9 | - | - | - | - | 1 | 10 | |
| 34 | 68 | 65 | 70+ | 136,9 | 2 | 2 | 2 | 3x | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 6 | - | - | - | - | 4 | 10 | |
| 35 | 68 | 66 | 68 | 132,0 | 3x | 3x | 3x | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 5 | - | - | - | - | 5 | 10 | |
| 36 | 68 | 68 | 67 | 125,3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 10 | - | - | - | - | - | 10 | |
| 37 | 69 | 65 | 66 | 134,9 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 9 | - | - | - | - | - | 10 | |
| 38 | 69 | 66 | 74+ | 142,1 | 2 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | - | - | - | - | - | 10 | |
| 39 | 69 | 65 | 68 | 127,7 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 10 | - | - | - | - | - | 10 | |
| 40 | 69 | 65 | 68 | 127,4 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 10 | - | - | - | - | - | 10 | |
| Sortering nr. 3: 70/75 mm | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Opmerkingen: | | | |
| 41 | 70 | 67 | 65 | 139,5 | 2- | 2- | 2- | 2- | 3 | 2- | 2- | 2- | 3 | 3 | 3 | 7 | - | - | - | - | - | 10 | 12 proefvr.net te kleine diameter (= 60%) |
| 42 | 70 | 65 | 65 | 155,3 | 2- | 2- | 2- | 2- | 2- | 2- | 2- | 2- | 3 | 2- | 2 | 8 | - | - | - | - | - | 10 | |
| 43 | 70 | 67 | 69 | 139,6 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2- | 3 | 2- | 7 | 3 | - | - | - | - | 10 | 2 proefvr.net te grote hoogte (= 10%) |
| 44 | 70 | 67 | 67 | 137,3 | 2- | 2- | 2- | 2- | 2- | 3 | 2- | 2- | 3 | 2- | 2 | 8 | - | - | - | - | - | 10 | |
| 45 | 71 | 68 | 71 | 147,7 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 9 | - | - | - | - | - | 10 | |
| 46 | 71 | 70 | 70 | 153,3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 9 | - | - | - | - | - | 10 | |
| 47 | 71 | 68 | 68 | 140,7 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 9 | - | - | - | - | - | 10 | |
| 48 | 71 | 69 | 74 | 152,7 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 9 | - | - | - | - | 8 | 10 | |
| 49 | 72 | 68 | 66 | 149,5 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 9 | - | - | - | - | 1 | 10 | |
| 50 | 72 | 68 | 72 | 150,9 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 10 | - | - | - | - | - | 10 | |
| 51 | 72 | 68 | 74 | 149,0 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4x | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 9 | - | - | - | - | - | 10 | |
| 52 | 72 | 69 | 73 | 166,1 | 4x | 4x | 4x | 4x | 4x | 4x | 4x | 4x | 4x | 4x | 4x | 8 | - | - | - | - | 1 | 10 | |
| 53 | 73 | 71 | 76+ | 174,5 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 10 | - | - | - | - | - | 10 | |
| 54 | 73 | 69 | 68 | 144,2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 10 | - | - | - | - | - | 10 | |
| 55 | 73 | 70 | 75+ | 166,5 | 3 | 3 | 3 | 4+ | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 10 | - | - | - | - | - | 10 | |
| 56 | 73 | 73 | 71 | 160,6 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 10 | - | - | - | - | - | 10 | |
| 57 | 74 | 73 | 72 | 165,7 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4- | 4- | 8 | - | - | - | - | - | 10 | |
| 58 | 74 | 70 | 72 | 159,9 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4- | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 8 | - | - | - | - | - | 10 | |
| 59 | 74 | 72 | 71 | 164,5 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4- | 3 | 3 | 3 | 3 | 4- | 8 | - | - | - | - | - | 10 | |
| 60 | 74 | 71 | 71 | 164,6 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4- | 3 | 3 | 3 | 3 | 4- | 8 | - | - | - | - | - | 10 | |
| Sortering nr. 4: 75/80mm | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Opmerkingen: | | | |
| 61 | 75 | 70 | 75 | 170,3 | 3- | 4 | 4 | 4 | 4 | 3- | 4 | 4 | 4 | 3- | 3- | 8 | - | - | - | - | - | 10 | 16 proefvr.net te kleine diameter (= 80%) |
| 62 | 75 | 74 | 74 | 168,7 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 9 | - | - | - | - | - | 10 | |
| 63 | 75 | 74 | 74 | 180,7 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 9 | - | - | - | - | - | 10 | |
| 64 | 75 | 71 | 75 | 179,8 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3- | 4 | 4 | 4 | 4 | 9 | - | - | - | - | - | 10 | 3 proefvr.net te grote hoogte (= 15%) |
| 65 | 76 | 74 | 80+ | 199,0 | 5+ | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 9 | - | - | - | - | - | 10 | |
| 66 | 76 | 75 | 72 | 174,1 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 9 | - | - | - | - | - | 10 | |
| 67 | 76 | 74 | 78 | 191,6 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 9 | - | - | - | - | 1 | 10 | |
| 68 | 76 | 73 | 78 | 188,2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 9 | - | - | - | - | - | 10 | |
| 69 | 77 | 74 | 71 | 178,5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 9 | - | - | - | - | - | 10 | |
| 70 | 77 | 76 | 71 | 171,6 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 8 | - | - | - | - | 2 | 10 | |
| 71 | 77 | 74 | 74 | 189,8 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 9 | - | - | - | - | - | 10 | |
| 72 | 77 | 74 | 70 | 167,8 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 9 | - | - | - | - | - | 10 | |
| 73 | 78 | 74 | 71 | 186,6 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 9 | - | - | - | - | - | 10 | |
| 74 | 78 | 74 | 78 | 191,6 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 10 | - | - | - | - | - | 10 | |
| 75 | 78 | 74 | 78 | 185,3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4</ | | | | | | | | | | | | | | |

| Code nr. | Grootste diameter | Kleinste diameter | Hoogte | Gewicht in gram | Sorteerresultaat van 1 ± 10 proeven | | | | | | | | | | Aantal vruchten: | | | | | | | Opmerkingen: | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------|-------------------|-------------------|--------|-----------------|-------------------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|------------------|----------------------|---------------------|-------------------------|-----------------------|--------------|----------------------|--------------|-----------------|----|----|----|----|----|----|----|---|---|---|---|---|---|----|--|---|---------------|
| | | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | Goed | Grensgeval: te vroeg | Grensgeval: te laat | Fout: kleinste diameter | Fout: meter of hoogte | Fout: hoogte | Fout: onverklaarbaar | | Totaal vruchten | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sortering nr. 1: 60/65 mm | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 60 | 59 | 57 | 89,5 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 10 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | 9 proefvr.net te kleine diameter (=45%) | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 60 | 59 | 57 | 84,2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 10 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | 5 " " " grote hoogte (=25%) | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 3 | 60 | 57 | 60 | 89,8 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 10 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | Grensgeval: Verrech.vr. | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 4 | 60 | 57 | 57 | 92,1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 10 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | . te vroeg - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 5 | 61 | 57 | 61 | 99,9 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 10 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | . te laat 4) 4 vr. | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 6 | 61 | 59 | 61 | 93,7 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 10 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | Fout: | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 7 | 61 | 59 | 63 | 92,2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 10 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | . kl. diam. - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 8 | 61 | 58 | 58 | 87,1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 10 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | . kl. diam. of hoogte - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 9 | 62 | 59 | 65+ | 105,1 | 2+ | 1 | 1 | 2+ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 7 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | . hoogte 3) | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 10 | 62 | 60 | 60 | 100,9 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 10 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | . onverklaarbaar - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 11 | 62 | 62 | 62 | 98,3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 10 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 12 | 62 | 60 | 60 | 94,8 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 10 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 13 | 62 | 61 | 66+ | 107,1 | 2+ | 2+ | 1 | 2+ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 6 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 14 | 62 | 61 | 62 | 99,7 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 10 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 15 | 63 | 62 | 67+ | 110,7 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 8 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 16 | 63 | 62 | 61 | 102,4 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 10 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 17 | 64 | 63 | 63 | 111,1 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 18 | 64 | 62 | 65+ | 109,5 | 1 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 6 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 19 | 64 | 62 | 67+ | 116,5 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 20 | 64 | 61 | 64 | 105,3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 9 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | | |
| Sortering nr. 2: 65/70 mm | | | | | | | | | | | | | | | 21 | 65 | 62 | 61 | 109,3 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | 9 proefvr.net te kleine diameter (=45%) | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 22 | 65 | 63 | 62 | 112,4 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 10 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | 3 " " " grote hoogte (=15%) | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 23 | 65 | 63 | 63 | 110,7 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 8 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | Grensgeval Verrech.vr. | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 24 | 65 | 63 | 61 | 111,1 | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 8 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | . te vroeg 3) |
| | | | | | | | | | | | | | | | 25 | 65 | 64 | 66 | 131,3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 10 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | . te laat 3) 6 vr. | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 26 | 66 | 64 | 65 | 117,8 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 10 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | Fout: | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 27 | 66 | 63 | 64 | 114,2 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | . kl. diam. 2) | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 28 | 66 | 64 | 65 | 124,0 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 9 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | . kl. diam. of hoogte - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 29 | 67 | 63 | 70+ | 126,7 | 1 | 3+ | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 7 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | . hoogte 2) | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 30 | 67 | 65 | 64 | 123,9 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 10 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | . onverklaarbaar 3) | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 31 | 67 | 65 | 63 | 125,1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 10 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 32 | 67 | 68 | 65 | 130,2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 10 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 33 | 68 | 66 | 63 | 118,2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 10 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 34 | 68 | 65 | 70+ | 136,9 | 2 | 3+ | 3+ | 3+ | 3+ | 3+ | 3+ | 3+ | 3+ | 3+ | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 35 | 68 | 66 | 68 | 132,0 | 2 | 3+ | 3+ | 3+ | 3+ | 3+ | 3+ | 3+ | 3+ | 3+ | 5 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 36 | 68 | 67 | 67 | 129,3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 10 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 37 | 69 | 65 | 66 | 134,9 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 38 | 69 | 66 | 74+ | 142,1 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 7 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 39 | 69 | 65 | 68 | 127,7 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 10 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 40 | 69 | 65 | 68 | 127,4 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 10 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | | |
| Sortering nr. 3: 70/75 mm | | | | | | | | | | | | | | | 41 | 70 | 67 | 65 | 139,5 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 9 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | 12 proefvr.net te kleine diameter (=50%) | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 42 | 70 | 65 | 65 | 135,3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 5 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | 2 " " " grote hoogte (=15%) | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 43 | 70 | 67 | 69 | 139,6 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 10 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | Grensgeval Verrech.vr. | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 44 | 70 | 67 | 67 | 137,3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 7 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | . te vroeg 3) | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 45 | 71 | 68 | 71 | 147,7 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 10 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | . te laat 4) 7 vr. | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 46 | 71 | 70 | 70 | 153,3 | 3 | 4x | 3 | 4x | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 8 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | Fout: | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 47 | 71 | 68 | 68 | 140,3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 10 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | . kl. diam. - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 48 | 71 | 69 | 74 | 152,7 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 10 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | . kl. diam. of hoogte 1) | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 49 | 72 | 68 | 66 | 149,5 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 10 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | . hoogte 2) | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 50 | 72 | 68 | 72 | 150,9 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 10 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | . onverklaarbaar 4) | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 51 | 72 | 68 | 72 | 150,9 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 10 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 52 | 72 | 68 | 74 | 149,0 | 3 | 4x | 4x | 4x | 4x | 4x | 4x | 4x | 4x | 4x | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 53 | 72 | 69 | 73 | 166,1 | 4+ | 4+ | 4+ | 4+ | 4+ | 4+ | 4+ | 4+ | 4+ | 4+ | 10 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 54 | 73 | 71 | 76+ | 174,5 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 10 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 55 | 73 | 69 | 68 | 144,2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 10 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 56 | 73 | 70 | 75+ | 166,5 | 4+ | 4+ | 4+ | 4+ | 4+ | 4+ | 4+ | 4+ | 4+ | 4+ | 10 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 57 | 73 | 71 | 71 | 160,4 | 3 | 3 | 4x | 4x | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 6 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 58 | 74 | 73 | 72 | 169,7 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 59 | 74 | 70 | 72 | 159,9 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 7 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 60 | 74 | 72 | 71 | 164,5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 1 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | | |
| 61 | 74 | 71 | 71 | 164,5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 10 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sortering nr. 4: 75/80 mm | | | | | | | | | | | | | | | 61 | 75 | 70 | 75 | 170,3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 9 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | 16 proefvr.net te kleine diameter (=50%) | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 62 | 75 | 74 | 74 | 168,7 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 9 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | 3 " " " grote hoogte (=15%) | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 63 | 75 | 74 | 74 | 180,7 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 10 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | Grensgeval Verrech.vr. | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 64 | 75 | 71 | 75 | 179,8 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 10 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | . te vroeg 2) | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 65 | 76 | 74 | 80+ | 199,0 | 4 | 4 | 5+ | 5+ | 5+ | 4 | 5+ | 5+ | 5+ | 5+ | 4 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | . te laat 2) 4 vr. | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 66 | 76 | 73 | 72 | 174,1 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 10 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | Fout: | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 67 | 76 | 74 | 78 | 191,6 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 9 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | . kl. diam. - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 68 | 76 | 73 | 78 | 185,2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 10 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | . kl. diam. of hoogte - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 69 | 77 | 74 | 71 | 178,5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 10 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | . hoogte 2) | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 70 | 77 | 76 | 71 | 171,6 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 10 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | . onverklaarbaar 1) | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 71 | 77 | 74 | 74 | 189,8 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 10 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 72 | 77 | 74 | 70 | 167,8</ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |