

Kenmerkcode	Kenmerknaam	Definitie
S01	Potmaat	De potmaat geeft de maat aan van de kweekpot, ook bij gebruik van een ompot. Gemeten wordt de bovendiameter van de pot, gemeten vanaf de buitenrand en uitgedrukt in cm. Halve cm worden naar beneden afgerond. Bij Arrangementen wordt de diameter of de maximale breedte van het aan te voeren Arrangement gemeten. In geval van een perskluit dient kenmerkwaarde 002 meegegeven te worden.
S02	Minimum planthoogte inclusief pot	De planthoogte wordt gemeten aan een vrijstaande plant, zonder hoes, vanaf het hoogste punt van de plant en inclusief pot. De gemeten hoogte wordt afgerond op hele centimeters naar beneden. Uitgangspunt is, dat de kleinste plant binnen de partij bepalend is voor de aan te geven hoogte. Steunmateriaal wordt niet mee gemeten. Uitzondering hierop vormen planten waarbij een (mos)stok wordt gebruikt en het gewas lager is dan de (mos)stok. Bij deze planten is de lengte/hoogte van het steunmateriaal de gemeten hoogte. Voor klimplanten geldt dat de plant wordt gemeten vanaf de onderkant van de pot tot en met de bovenkant van het steunmateriaal. Ranken die uitsteken boven het steunmateriaal worden niet mee gemeten.
S03	Min aantal stekken/planten per pot	Aangegeven wordt het kleinste aantal stekken of planten per pot van de in de partij aanwezige produkten.
S04	Minimum plantdiameter	De diameter van de plant wordt gemeten aan een vrijstaande plant, zonder hoes en zonder pot, over de smalste zijde van de plant van bladpunt tot bladpunt. De diameter van de kleinste plant in de partij is bepalend voor de aan te geven diameter afgerond naar beneden.
S05	Rijpheidsstadium	Bij planten het rijpheidsstadium van de planten in de partij conform de rijpheidsstadiafoto's (4 stadia). Bij snijbloemen het laagste van de twee rijpheidsstadia waaruit een partij snijbloemen kan bestaan, waarbij de klassen worden bepaald aan de hand van de rijpheidsstadiafoto's (5 stadia). De rijptecodering is een 2-cijferige codering waarmee je aangeeft welke rijpte stadia in de partij voorkomen. Bijv. rijpte code 2-3 betekent dat zowel stadium 2 als stadium 3 in de partij voorkomen. Rijpte code 3-3 betekent dat alleen stadium 3 voorkomt en dat dit dus een uniform op rijpte gesorteerde partij is.
S06	Combinatiehoogte	Samengestelde code waaruit voor Yucca elephantipes en Dracaena blijkt hoe de toef is samengesteld. Aangegeven is het aantal stammen en de combinatie van stamlengten in een pot in de partij.
S07	Min aantal koppen hoogste stam	Het kleinste aantal volgroeide koppen (de met blad bezette delen van de scheut) aan de hoogste stam in een toef bij Yucca elephantipes en Dracaena voorkomend in de partij.
S08	Dikte	De dikteklasse van de planten in de partij conform de diktesortering-foto's. De dunste plant binnen de partij is bepalend voor de aan te geven diktesortering.
S09	Min aantal bloemen/ bloeiwijzen pot	Het kleinste aantal bloemen of bloeiwijzen van de plant per pot voorkomend in de partij. (Het aantal wordt bepaald onafhankelijk van het aantal stekken/planten per pot.)
S10	Min aantal bloemtrossen per pot	Het minimum aantal bloemtrossen per pot voorkomend in de partij. (Het aantal wordt bepaald onafhankelijk van het aantal stekken/planten per pot.)

Kenmerkcode	Kenmerksnaam	Definitie
S11	Minimum aantal takken per plant	Het kleinste aantal takken per plant voorkomend in de partij. (Een toef is gelijk aan een plant.)
S12	Minimum aantal bollen per pot	Het kleinste aantal bollen per pot voorkomend in de partij. (Een verklisterde bol wordt geteld als een bol.)
S13	Minimum aantal bladeren per plant	Het kleinste aantal bladeren aan een plant voorkomend in de partij. (Een toef is gelijk aan een plant.)
S14	Minimum stamhoogte	De kleinste lengte van het bovengrondse deel van de stam van de plant, voorkomend in de partij, uitgedrukt in cm en afgerond naar beneden (niet voor Yucca en Dracaena).
S15	Transporthoogte	Onder transporthoogte wordt verstaan de hoogte vanaf de onderkant pot of doos of tray tot en met hoogste punt. Het hoogste punt kan zijn de top van de hoogste plant of het hoogste punt van de verpakking waarin wordt aangevoerd als deze hoger is dan de langste plant. Uitgedrukt in cm en naar boven afgerond.
S16	Lengte scheuten	Lengte van de uitlopers. Uitloper wordt als zodanig meegeteld wanneer deze minimaal 1 cm lang is.
S17	Min aantal vertakkingen per bloeiwijze	Het kleinste aantal vertakkingen van de bloeiwijze voorkomend in de partij. Onder een vertakking wordt verstaan een afsplitsing van de hoofdtak van de bloeiwijze van minimaal 3 cm lang.
S18	Maximum planthoogte exclusief pot	De planthoogte wordt gemeten aan een vrijstaande plant, zonder hoes, vanaf het hoogste punt van de plant en exclusief pot/kluit. De gemeten hoogte wordt afgerond op hele centimeters naar beneden. Aangegeven wordt de hoogte van de grootste plant in de partij. Steunmateriaal wordt niet mee gemeten.
S19	Minimum bloemknophoogte	De hoogte van de kleinste bloemknop in de partij, gemeten van de top van de knop tot aan de bloembodem, uitgedrukt in cm en naar beneden afgerond.
S20	Minimum steellengte	Lengte van de kortste snijbloem in een partij, gemeten vanaf de onderkant van de steel tot en met bloem, uitgedrukt in cm en naar beneden afgerond.
S21	Gewicht (gemiddeld)	Het gemiddelde steelgewicht in bos of bundel snijbloemen voorkomend in een partij, uitgedrukt in gram en afgerond naar beneden.
S22	Minimum aantal bloemknoppen snijbloemen	Het kleinste aantal bloemknoppen per minimale verkoopenheid snijbloemen, voorkomend in de partij, of de "opsortering".
S23	Minimum bloemdiameter	De kleinste diameter van de bloem, gemeten over de smalste zijde van de bloem voorkomend in de partij, uitgedrukt in cm en afgerond naar beneden.
S24	Minimum bloemschedelengte	Lengte van de bloemschede, uitgedrukt in cm. De kleinste bloemschede in de partij is bepalend voor de aan te geven lengte.

Kenmerkcode	Kenmerknaam	Definitie
S25	Aantal bloemkoppen per trekheester	Het aantal bloeiwijzen per tak voorkomend in de partij. Het kleinste aantal per tak is bepalend voor het aan te geven aantal.
S26	Aant.kleuren/cultiv/vormen per kar	Het aantal verschillende cultivars of kleuren of vormen planten voorkomend in de gemengde partij op een ladingdrager.
S27	Aant.kleuren/cultiv/vormen per laag	Het aantal verschillende cultivars of kleuren of vormen planten voorkomend in de gemengde partij per laag (bled) van een ladingdrager.
S28	Aant.kleuren/cultiv/vormen per fust	Het aantal verschillende cultivars of kleuren of vormen planten voorkomend in een gemengde partij per fusteenheid.
S29	Minimum bloeiwijzelengte	De kleinste lengte van een bloeiwijze van een snijbloem, uitgedrukt in cm, naar beneden afgerond, voorkomend in een partij, waaronder kamlengte en aarlengte.
S30	Verpakkingswijze snijbloemen	De manier waarop, hoe of waarin de snijbloemen zijn verpakt (ongebost, in bundel, op water, in netje,...).
S31	Minimum aant bloemen per bol/steel/tros	Kleinste aantal bloemen per tros voorkomend in de partij.
S32	Minimum ranklengte	De lengte van de scheuten (zijnde de ranken) bij hang- of klimplanten, bepaald door meting van de rank van de groeitop tot de potrand. De plant met de kortste scheutlengte is bepalend voor de aan te geven lengte.
S33	Jaartal sortering hout	Sortering van takken van snijheesters naar de leeftijd van het hout.
S34	Minimum bladdiameter	De diameter wordt bepaald door meting van de breedste breedte van het kleinste blad haaks op de hoofdnerf. De gemeten diameter wordt op hele centimeters afgerond.
S35	Minimum bundelgewicht	Sortering op bundelgewicht; het laagste bundelgewicht voorkomend in een partij, uitgedrukt in gram en afgerond naar beneden.
S36	Maximum planthoogte inclusief pot	De planthoogte wordt gemeten aan een vrijstaande plant, zonder hoes, vanaf het hoogste punt van de plant en inclusief pot. De gemeten hoogte wordt afgerond op hele centimeters naar beneden. Aangegeven wordt de hoogte van de grootste plant in de partij. Steunmateriaal wordt niet mee gemeten.
S37	Maximum plantdiameter	Diameter van de plant, bepaald door meting aan een vrijstaande plant, zonder hoes en inclusief pot, uitgedrukt in cm. Gemeten wordt de smalste diameter aan de plant. De gemeten diameter wordt naar beneden afgerond. Aangegeven wordt de diameter van de grootste plant in de partij.
S38	Max aantal bloemen/bloeiwijzen pot	Het grootste aantal bloemen of bloeiwijzen van de plant per pot voorkomend in de partij. (Het aantal wordt bepaald onafhankelijk van het aantal stekken/planten per pot.)

Kenmerkcode	Kenmerknaam	Definitie
S39	Maximum aantal takken per plant	Het grootste aantal takken per plant voorkomend in de partij (een toef is gelijk aan een plant.)
S40	Maximum aantal bollen per pot	Het grootste aantal bollen per pot voorkomend in de partij (een verkleisterde bol wordt geteld als een bol.)
S41	Maximum stamhoogte	De grootste lengte, het bovengrondse deel van de stam van de plant, voorkomend in de partij, uitgedrukt in cm en afgerond naar beneden.
S42	Maximum steellengte	Lengte van de langste snijbloem in een partij, gemeten van snijplaats tot en met bloem, uitgedrukt in cm en naar beneden afgerond.
S43	Maximum aantal knoppen snijbloemen	Het grootste aantal bloeibare bloemknoppen per minimale verkoopeenheid snijbloemen, voorkomend in de partij, of de "opsortering".
S44	Maximum bloemdiameter	De grootste diameter van de bloem, gemeten over de smalste zijde van de bloem, uitgedrukt in cm en afgerond naar beneden, voorkomend in de partij.
S45	Maximum bloemschedelengte	Lengte van de bloemschede (Strelitzia), uitgedrukt in cm. De grootste bloemschede in de partij is bepalend voor de aan te geven lengte.
S46	Aantal vruchten / trossen	Aantal vruchten/trossen aanwezig per plant of tak.
S47	Verpakkingswijze	De manier waarop, hoe of waarin de planten zijn verpakt (gift box, 2 pack, met kraag, kadoverpakking,...).
S48	Minimum vruchtdiameter	De kleinste diameter van de vrucht voorkomend in de partij, gemeten over de horizontale dwarsdoorsnede van rechtopstaand product, uitgedrukt in cm en afgerond naar beneden.
S49	Bolomvang	De omvang/omtrek van de bol, uitgedrukt in cm en afgerond naar beneden. De maateenheid is de ziftmaat.
S50	Bloem/bes/vruchtkleur 1	Kleur van de bloem, bes of vrucht op basis van de Floricode definities.
S51	Potvorm	Vorm van de pot.
S52	Potkleur	Kleur van de pot. Bij planten met een ompot geeft de potkleur de kleur van de ompot aan.
S53	Potmateriaal ompot	Materiaal waarvan de ompot gemaakt is.
S54	Plantvorm	Vorm van de plant.
S55	Aantal kleuren/cultiv per pot/bos	2 of meerdere verschillende cultivars, kleuren of tinten per pot (planten) of per bos (snijbloemen).
S56	Teeltwijze	Wijze waarop het produkt is geteeld.
S57	Teeltmedium	Medium waarop het produkt is geteeld danwel staat (bijv. potgrond, zand, houtsnippers, etc.).
S58	Hoesmateriaal	Materiaal waaruit de hoes is gemaakt.

Kenmerkcode	Kenmerknaam	Definitie
S59	Hoesvorm	Vorm van de hoes.
S60	Hoesbedrukking algemeen	Bedrukking van de hoes.
S61	Extra toevoegingen	Extra's toegevoegd aan het product (bijv. etiketten, stickers, plantenvoeding, qr code, bijsteker, etc.).
S62	Land van herkomst (bedrijf)	Land van herkomst is vastgelegd per aanvoerdernummer, dus een aanvoerder met b.v. een tuin in Nederland en een in Kenia moet op twee verschillende nummers veilen/verkopen. Bij binnenkomst van een EAB wordt dit kenmerk op de klok toegevoegd aan de partijgegevens (aanvoerder hoeft het niet mee te geven).
S63	Verpakte orchideeën	Verpakking conform de jaarlijks geactualiseerde catalogus.
S64	Hoesbedrukking extra	Extra informatie toegevoegd aan de algemene hoesbedrukking (groene punt of barcode).
S65	Voorbehandeling	Middel waarmee de snijbloemen zijn voorbehandeld.
S66	Overige niet in pot	Planten anders dan in pot (kluit, in mand, gezaagd, hanging basket, etc.).
S67	Vorm snijbloemen	Vorm van de snijbloem oftewel uiterlijk van de snijbloem (hoofdtak, met wortel, in knop, extra veren, etc.).
S68	Buigzaamheid bloemsteel	De buigzaamheid van de bloemsteel waarmee de steelstevigheid wordt aangegeven.
S69	Hoeskleur	Kleur van de hoes.
S70	Extra deco materiaal	Het toevoegen van extra decoratiemateriaal aan het product (bijv. glitters, sneeuw, kaars, strik, etc.).
S71	Productkleur	De kleur van het product (hardware).
S72	Productmateriaal	Soort materiaal waar het product van gemaakt is, uit bestaat (hardware; jute, keramiek, hout, stro, etc.).
S73	Materiaalhoogte	Hoogte van het (decoratie)materiaal, uitgedrukt in cm. De gemeten hoogte wordt naar beneden afgerond.
S74	Materiaaldiameter	Voor het meten van materiaaldiameter gelden de volgende regels: <ul style="list-style-type: none"> • Het betreffende materiaal wordt gemeten van buitenkant tot buitenkant; • Kale (niet opgemaakte) kransen worden gemeten van buitenkant tot buitenkant; • Bij opgemaakte kransen (met groen etc.) wordt de kale kransdiameter genomen plus 5 cm.
S75	Barcode	Plek waarop de barcode geplaatst is (op hoes, pot, etiket, sticker, etc.).
S76	Productlabel	Een label voorzien van consumenteninformatie (product en aanvoerder gegevens).
S77	Eetbaar/ niet eetbaar	Zijn de bloemen en/of planten wel of niet eetbaar/geschikt voor consumptie op het moment van verhandelen.
S78	Minimum planthoogte exclusief pot	De planthoogte wordt gemeten aan een vrijstaande plant, zonder hoes, vanaf het hoogste punt van de plant en exclusief pot/kluit. De gemeten hoogte wordt afgerond op hele centimeters naar beneden. Uitgangspunt is dat de kleinste plant binnen de partij bepalend is voor de aan te geven hoogte. Steunmateriaal wordt niet mee gemeten.
S79	Aantal kleuren/cultiv per tray/fust	Het aantal verschillende cultivars of kleuren voorkomend in een gemengde partij per tray of fusteenheid.

Kenmerkcode	Kenmerksnaam	Definitie
S80	Maximum percentage oud hout	Het maximum percentage oud hout dat per steel binnen de partij aanwezig is.
S81	Maximum lengteverschil	Het maximum aan lengteverschil tussen de bossen binnen een partij.
S82	Bladkleur	Kleur van het blad van de bloem en/of plant.
S83	Plantgewicht	Het plantgewicht is het gewicht van de plant en pot met inhoud (grond/substraat).
S84	Gemiddelde bloemdiameter	De gemiddelde diameter van de bloemen, gemeten over de smalste zijde van de bloem, uitgedrukt in cm en afgerond naar beneden, voorkomend in de partij.
S85	Bloem/bes/vruchtkleur 2	Kleur van de bloem, bes of vrucht op basis van de Floricode definities.
S86	Winterhardheid (USDA zones Europa)	Planten, die zonder speciale bescherming tegen de jaarlijks terugkerende vorst bestand zijn, noemt men winterhard.
S87	Kleurbehandeld	De niet botanische kleur, verkregen door een kleurbehandeling (verven, waxen etc.).
S88	Bloem-/bladkleurverdeling	Beschrijving van de kleurverdeling of (kleur)patroon van bloem of blad (tweekleurig, gestippeld, gevlekt,..).
S89	Minimum bloemknopdiameter	De kleinste diameter van de knop, gemeten over de breedste doorsnede van de knop voorkomend in de partij, uitgedrukt in cm en afgerond naar beneden.
S90	Volume inhoud	Volume inhoud wordt aangeduid d.m.v. 'lengte x breedte x hoogte' in cm en wordt 'netto' gemeten, exclusief fust (meten aan de binnenkant van het fust). De volume inhoud wordt weergegeven in ml/liter.
S91	Vruchtbenaming	Producten worden omschreven met een botanische/wetenschappelijke naam. Dit sorteerkennmerk helpt de consumenten en handel beter te begrijpen welk product ze kopen (bijv. Citrus sinensis – waarde 001 is sinaasappel).
S92	Vaaslevenindex	De kwaliteit wordt tot uitdrukking gebracht in gemiddeld vaasleven (de vaaslevenindex zeven dagen staat voor het percentage takken dat na zeven dagen nog niet is afgeschreven).
S93	Overige informatie planten	Overige informatie om mee te geven (geurend, gezaagd, zonder stok, met mos, etc.).
S94	Overige informatie snijbloemen	Overige informatie om mee te geven (bijv. jong gewas, geurend, voorgewaterd, stuifmeel vrij etc.).
S95	Toepassingsmogelijkheid	Geschikt voor binnen en/of buiten.
S96	Stamomtrek	De omtrek van de stam, bepaald door meting van een vrijstaande plant. Gemeten met een rolmaat of meetlint om de stam heen op 1 meter hoogte, uitgedrukt in cm. De gemeten stamomtrek wordt naar beneden afgerond. Aangegeven wordt de stamomtrek van de kleinste plant in de partij.
S97	MPS certificering	MPS certificering (wekelijks ontvangen van MPS).

Kenmerkcode	Kenmerknaam	Definitie
S98	Kwaliteitsgroep	Groep waarin het product conform de VBN-aanvoervoorschriften wordt verhandeld. Bij binnenkomst van de EAB wordt op basis van de meegegeven informatie de kwaliteit afgeleid en bij de partij gevoegd. Ook hier geldt dat de aanvoerder het wel mee kan geven, alleen als het niet klopt of niet meegegeven is zet de veiling de waarde erbij.
S99	Potmateriaal kweekpot	Materiaal waarvan de kweekpot gemaakt is.
I02	Minimum planthoogte inclusief pot, ranges	<p>M.b.t. het 1^e cijfer van de range wordt de planthoogte gemeten aan een vrijstaande plant, zonder hoes, vanaf het hoogste punt van de plant en inclusief pot. De gemeten hoogte wordt afgerond op hele centimeters naar beneden. Uitgangspunt is, dat de <u>kleinste</u> plant binnen de partij bepalend is voor de aan te geven hoogte van het 1^e cijfer van de range.</p> <p>M.b.t het 2^e cijfer van de range wordt de planthoogte gemeten aan een vrijstaande plant, zonder hoes, vanaf het hoogste punt van de plant en inclusief pot. De gemeten hoogte wordt afgerond op hele centimeters naar beneden. Uitgangspunt is, dat de <u>grootste</u> plant binnen de partij bepalend is voor de aan te geven hoogte van het 2^e cijfer van de range. Steunmateriaal wordt niet mee gemeten.</p>
I03	Arrangementhoogte	De hoogte wordt gemeten aan een vrijstaand arrangement vanaf het hoogste punt. De gemeten hoogte wordt afgerond op hele centimeters naar beneden. Aangegeven wordt de hoogte van het arrangement.