

CITRUSNPERS N°11 - N°38 - N°29 - N°46

HANDLEIDING MET BETREKKING TOT GEBRUIK EN ONDERHOUD



Coffee grinders - Fruit juicers - Mixers - Blenders - Drinks dispensers - Planetary mixers
Cheese graters - Ice crushers - Mincers - Vegetable slicers - Dough mixer
Koffiemolens - vruchtenpersen - mixers - blenders - drankautomaten - mixers-mengers -
kneedmachine - kaasraspen - ijsmolens - vleesmolens - groentesnijders

UW CITRUSPERS N°11- N°38 - N°29- N°46

- De citruspers N°11 - N°38 - N°29 - N°46 is uitermate geschikt voor bars, cafés, hotels, restaurants, cateringbedrijven, verse vruchtensapboetieks ...
- De apparaten s N°11 en N°38 zijn samengesteld uit een motorblok van aluminium, een sapkom en 2 drukknoppen van technisch plastic.
- De apparaten N°29 en N°46 zijn samengesteld uit een motorblok van aluminium, een krachtige motor voor intensief gebruik, een kom van roestvrij staal en 2 drukknoppen van plastic en uit een plastic stolp om spatten te voorkomen.
- De citruspers N° 11 - N°38 - N°29 - N°46 zijn bestemd voor het persen van citroenen, sinasappelen of grape-fruits.
- Zij zijn ideaal voor het bereiden van : vers citroen-, sinasappel- en grape-fruitsap of voor fruitcocktails.

ELEKTRISCHE AANSLUITING :

- De elektrische voeding van het apparaat is beschikbaar in twee enkel fase spanningen :
 - 110-120 V, 50/60 Hz
 - 220-240 V, 50/60 Hz

Lijnbescherming : het apparaat moet aangesloten worden op een standaard contactdoos met 2 polen + aarde. De installatie moet voorzien zijn van een differentiale stroomonderbreker en een zekering van 16A.

LET OP :

- Alvorens het apparaat aan te sluiten, controleren of de spanning van het stroomnet overeenkomt met de waarde aangegeven op de garantiebon die met het apparaat wordt meegeleverd of op het typeplaatje dat aan de onderzijde van het apparaat is aangebracht.
- Als de voedingskabel beschadigd is, moet hij worden vervangen door een speciale set beschikbaar bij de Maatschappij SANTOS of bij een erkende SANTOS leverancier.

LET OP : Controleren of de schakelaar aan / uit (6) in de **stand 0** staat alvorens de steker van het netsnoer (7) in de contactdoos van het stroomnet te steken (Fig A).

Opmerking : Voor het gemak bij het lezen van de volgende paragrafen, verwijzen wij naar de schema's aan het eind van de handleiding.

Gebruik van de CITRUSPERS

1ste in werking stelling

De onderdelen die in contact met voedingsmiddelen komen naar behoren schoonmaken. (Fig. A).

- De spatstolp (8) verwijderen (modellen N°29 en N°46).
- Het drukknopje (1) verwijderen door het naar boven toe te trekken.
- De kom (2), het vruchtvleesrooster (9) verwijderen {modellen N°29 en N°46} evenals het afdekplaatje (3) {modellen N°11 en N°38}.
- De onderdelen afwassen met een standaard afwasmiddel of ze in de vaatwasser schoonmaken.

IN WERKING STELLING :

Let op : het fruit eerst zorgvuldig afwassen alvorens het te persen.

Montage en voorbereiding :

1. Het afdekplaatje (3) op de kom plaatsen (2) {modellen N°11 en N°38}.
2. De kom (2) op het voetstuk (4) zetten.
3. Het vruchtvleesrooster (9) in de kom op zijn plaats brengen.
4. Het drukknopje (1) op de motoras plaatsen (5).
5. De spatstolp (8) op de kom (2) zette, {modellen N°29 en N°46}.
6. De citrusvruchten in tweeën snijden.
7. Een glas loodrecht onder het schenktuitje van de kom (2) plaatsen.
8. Het apparaat aan zetten door de schakelaar Aan / Uit (6) op "1" te zetten.
9. De halve citrusvruchten persen, de ene na de andere helft.
10. Als men klaar is, het apparaat uitzetten door de schakelaar Aan / Uit op "0" te zetten.

SCHOONMAKEN :

BELANGRIJK :

- **Altijd en immer het apparaat uitzetten en de steker van het netsnoer (7) uit de contactdoos halen.**
- **Het apparaat niet schoonmaken met een waterstraal of een hoge-druk machine.**
- Het voetstuk (4) mag niet in water gedompeld worden.

Wij raden aan het apparaat onmiddellijk na gebruik schoon te maken.

Het schoonmaken zal eenvoudiger zijn indien u het apparaat onmiddellijk na gebruik schoonmaakt en niet wacht tot de fruitresten ugedroogd en vastgeplakt zijn in de kom (2), tegen de stolp (8), op het drukknopje (1) of tegen het vruchtvleesrooster (9). Het voetstuk (4) moet schoongemaakt worden met een zachte en vochtige spons en daarna worden afgedroogd.

ONDERHOUD

Altijd eerst de steker (7) uit de contactdoos halen voordat u een ingreep op het apparaat gaat verrichten.

Deze machine benodigt geen speciaal onderhoud, de lagers zijn levenslang gesmeerd. Als een ingreep noodzakelijk is om onderdelen zoals de elektrische componenten of andere te vervangen, zie dan de lijst onderdelen (explosietekening aan het eind van de handleiding).

Vervangingsdelen

Wij verzoeken u het type, het serienummer en de elektrische karakteristieken die aan de onderzijde van het apparaat genoteerd zijn, te vermelden op uw bestellingen voor vervangingsdelen.

OPMERKING : Wij verzoeken u op uw bestellingen het nummer van het gewenste onderdeel te noteren, u kunt dit nummer vinden op de explosietekening van het apparaat.

CONTRA INDICATIES

1. Dit apparaat niet gebruiken om andere dingen uit te persen dan sinasappels, grapefruits of citroenen.

OPHEFFEN VAN STORINGEN

Probeer zo nauwkeurig mogelijk de oorzaak van de storing op te sporen .

Het apparaat wil niet starten :

- Controleren : de voeding via het stroomnet, de staat van het netsnoer (7).

Het apparaat stopt omdat de motor oververhit is geraakt : (het motorblok voelt warm aan)

De motor wordt beschermd door een geïntegreerde thermische beveiliging. Bij oververhitting zal de motor tot stilstand komen.

- De schakelaar Aan / Uit (6) op de stand **0** zetten, de steker uit de contactdoos halen.
- Wachten tot de motor is afgekoeld (20 tot 45 minuten), de steker weer in de contactdoos (7) steken en dan opnieuw drukken op de schakelaar Aan / Uit (6) (stand **1**).

Als de storing niet verdwijnt, de steker van het apparaat uit de contactdoos halen en de hulp inroepen van iemand van de servicedienst of contact opnemen met de erkende SANTOS leverancier.

Het apparaat komt tot stilstand naar aanleiding van een overbelasting:

Als de motor stopt tijdens de werking (te hoge druk) kan hij snel heel warm worden

waardoor de oververhittingsbeveiliging in werking treedt.

NORMREFERENTIES

De citruspersen N° 11, N° 38, N°29 en N° 46 voldoen aan de bepalingen van de Europese normen :

- **CE (Europa)**
 - Richtlijn "Machines" 98/37/CE
 - Richtlijn "Elektromagnetische compatibiliteit" 89/336/CE
 - Richtlijn "Lage spanning" 73/23/CEE
 - EN 292-1 2 : Veiligheid van machines - Algemene ontwerpprincipes.
 - EN 60204-1 :1998 : Veiligheid van machines – Elektrische uitrusting van machines - Algemene regels.

Technische karakteristieken van het apparaat

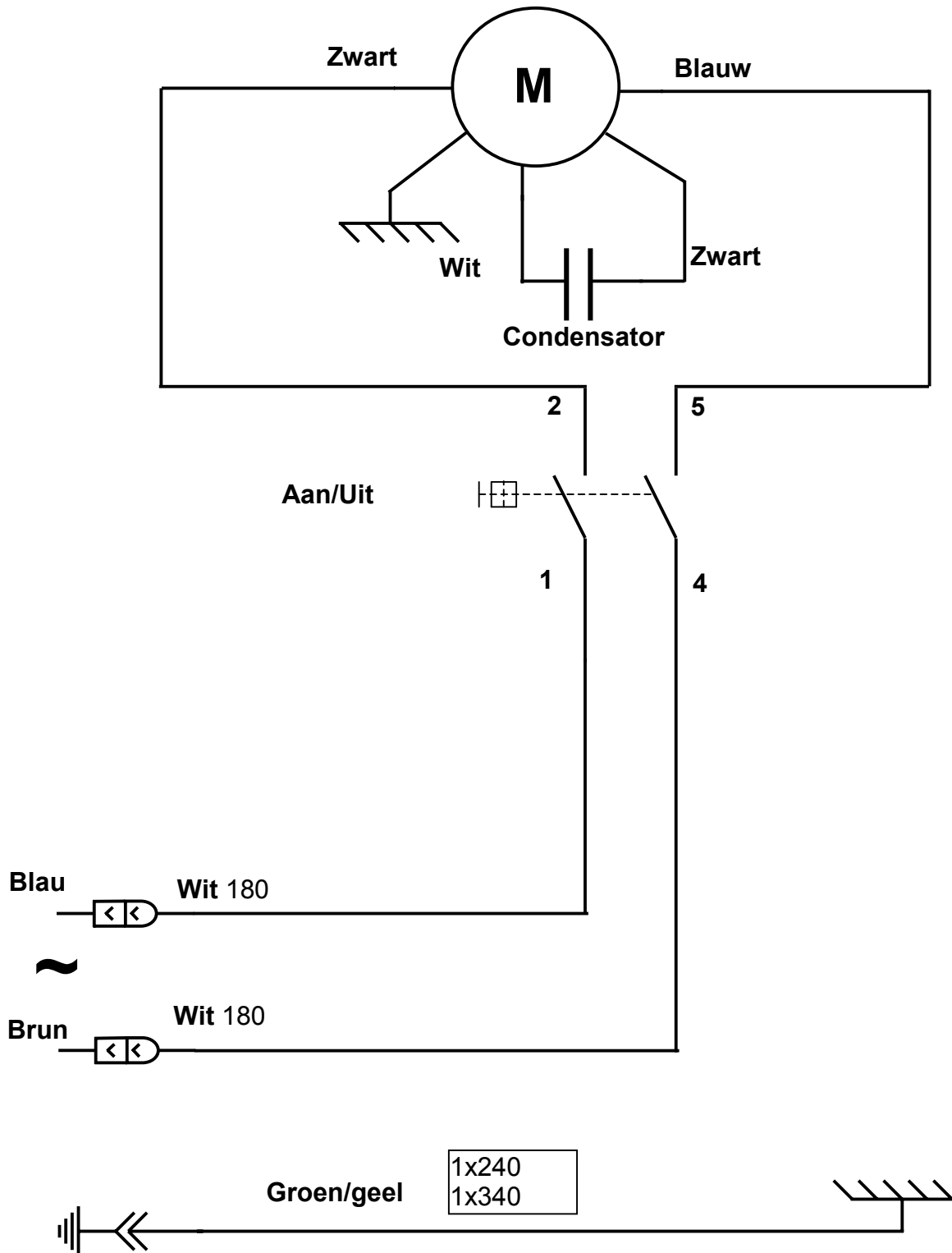
Model		N° 11		N° 38		N° 29		N° 46	
Voedingsspanning	(V)	220-240	110-120	220-240	110-120	220-240	110-120	220-240	110-120
Frequentie	(Hz)	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60
Motor : Vermogen									
Opgenomen vermogen	(W)	130	155	130	155	230	260	230	260
Snelheid :	(t/mn)	1450 tot 50Hz		1450 tot 50Hz		1450 tot 50Hz		1450 tot 50Hz	
	(t/mn)	1700 tot 60Hz		1700 tot 60Hz		1700 tot 60Hz		1700 tot 60Hz	
Afmetingen : Hoogte	(mm)	350		350		480		490	
Breedte	(mm)	200		200		230		205	
Diepte	(mm)	300		300		300		305	
Hoogte onder schenktuitje	(mm)	125		135		200		212	
Gewicht : Netto gewicht	(kg)	5		5		10		10	
Verpakt gewicht	(kg)	5.6		5.6		11		11	
Geluid : (2)	(dBA)	70		70		70		70	

- (1) Deze waarden worden ter indicatie gegeven. De juiste elektrische karakteristieken van uw apparaat staan vermeld op het typeplaatje.
- (2) Geluidsniveau opgemeten in geluidsdruk met belast apparaat op 1 m van zijn as overeenkomstig de norm EN 31201.

Nr	Beschrijving
1	Drukknopje
2	Sapkom
3	Dekplaatje
4	Voetstuk
5	Motoras
6	Schakelaar aan / uit
7	Steker / netsnoer
8	Spatstolp
9	Vruchtvleesrooster

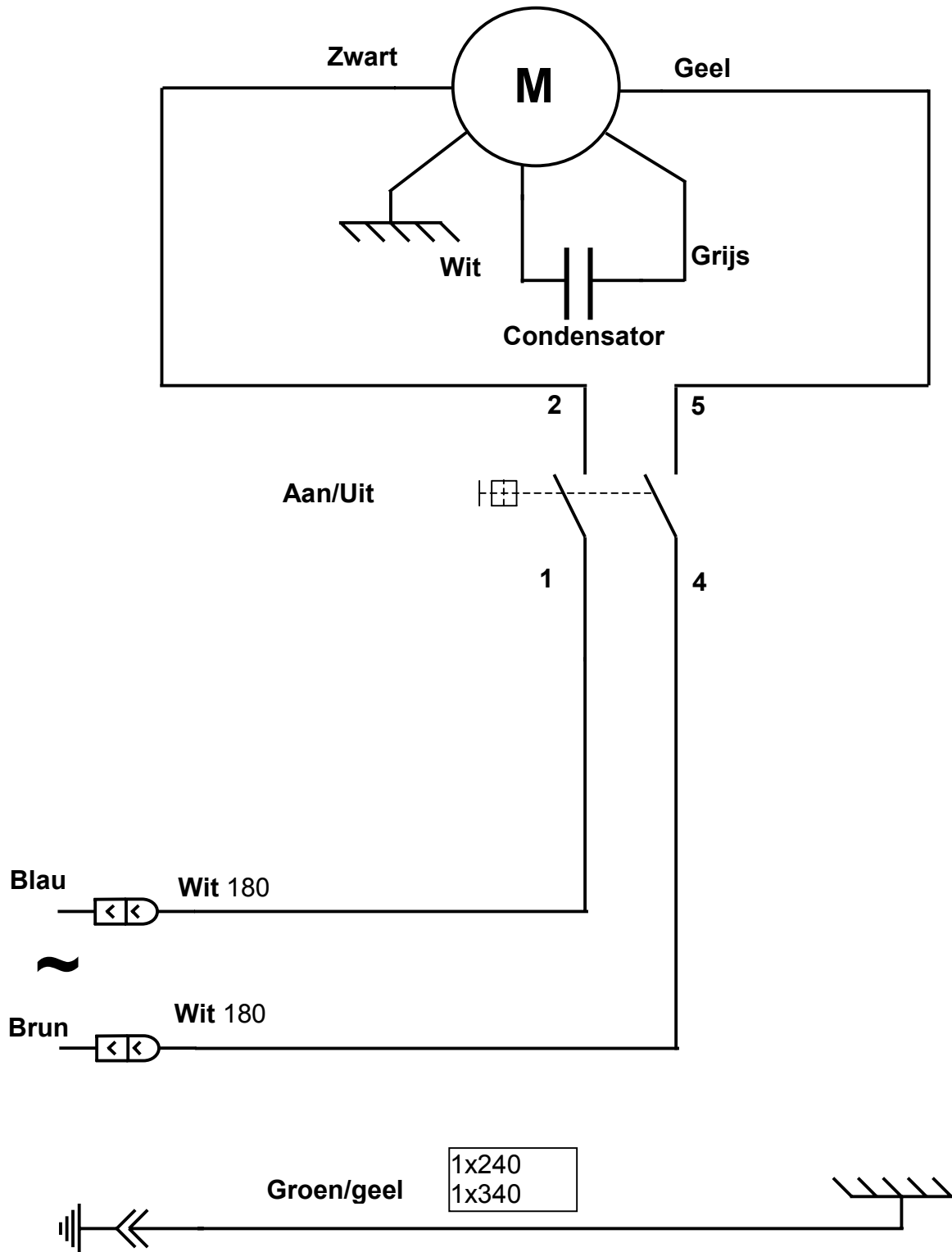
Modellen N°11 en N°38 :

Elektrisch schema 220-240V 50/60Hz



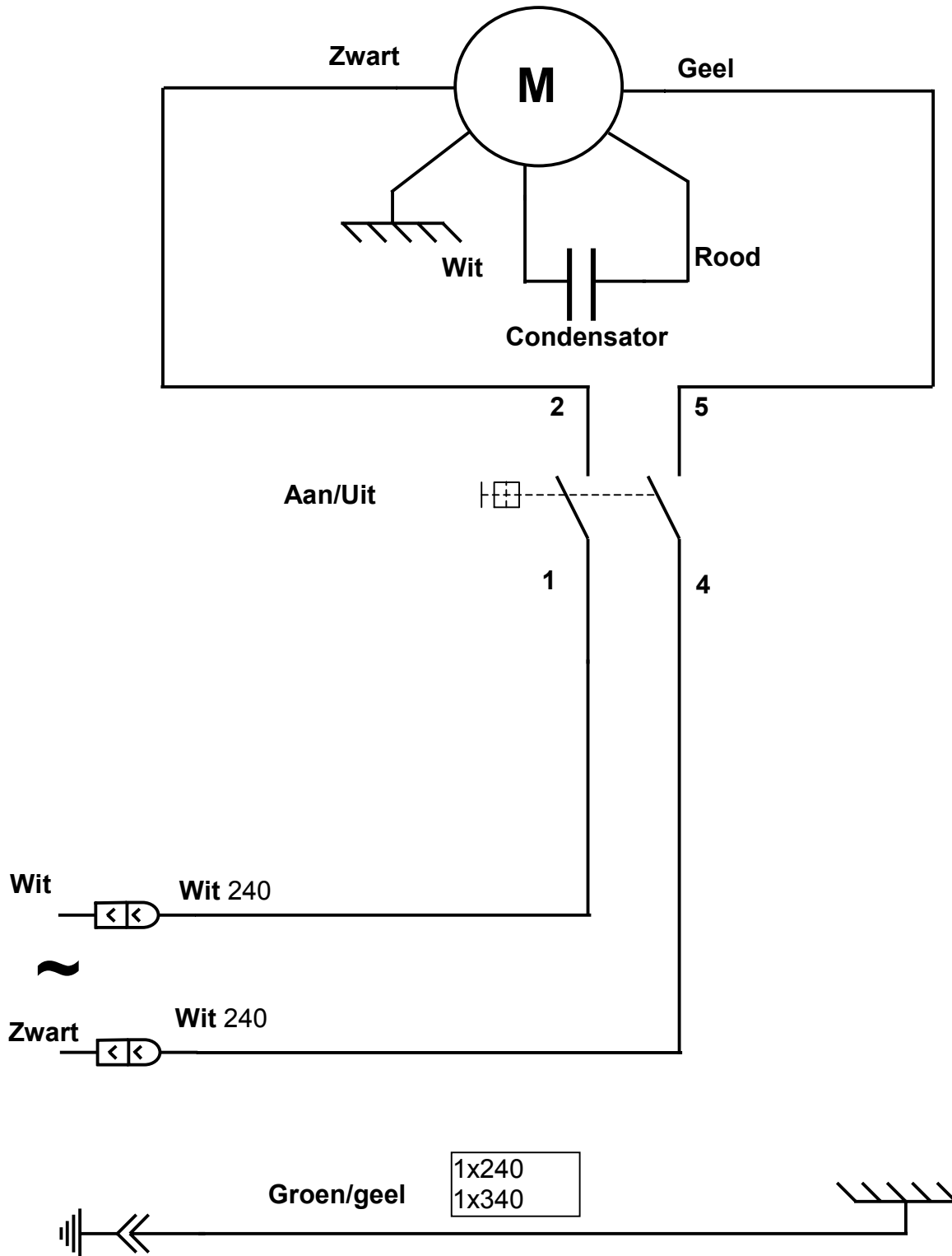
Modellen N°29 en N°46 :

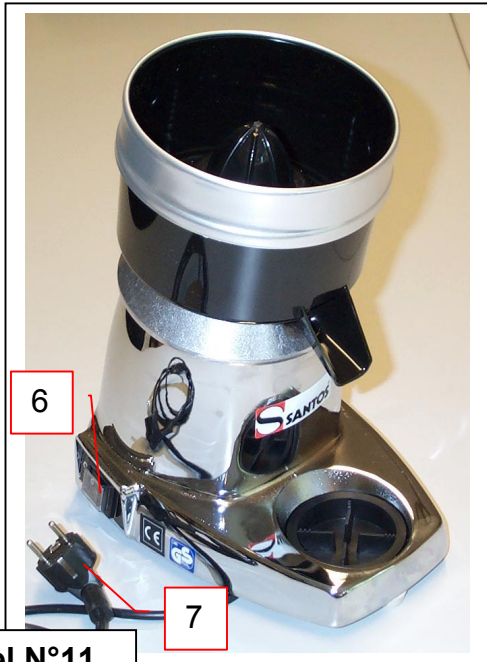
Elektrisch schema 220-240V 50/60Hz



Modellen N°11, N°38, N°29 en N°46 :

Elektrisch schema 110-120V 50/60Hz





**Model N°11
of
Model N°38**



**Model N°29
of
Model N°46**

Fig. A

