

# INSTALLATIEVOORSCHRIFT

## VBM ESPRESSOMACHINE

Alvorens een VBM espressomachine geplaatst wordt dienen de aansluitingen voor Electra, watertoevoer en afvoer aanwezig te zijn conform de onderstaande omschrijving

De technische dienst van Van Eembergen draagt zorg voor de installatie van de machine vanaf de wandcontactdoos en de muurplaat.

### Electra voorziening:

- 1groeps espressomachine kan aangesloten worden op 230 volt / 1800 Watt
- 2 groeps espressomachine moet op 3 x 230V (4000 Watt) + een wandcontactdoos 230V / 500 watt t.b.v. een koffiemolen(s)
- 3 groeps espressomachine moet op 3 x 230V / 5000 Watt + een wandcontactdoos 230V / 500 Watt t.b.v. de koffiemolen(s)

### Watervoorziening:

- De water toevoerleiding dient minimaal 12mm koper te zijn. (bij voorkeur zelfs 15mm) met daarin, in stromingsrichting gezien:
- -een stopkraan, een controlekraan, een keerklep type code EA met een 1/2 duims muurplaat, een beluchte- of wasmachinekraan
- Komt de waterdruk boven de 5 bar dan dient er tevens een reduceerventiel geplaatst te worden.

### Afvoervoorziening:

- 40mm. PVC afvoerpijp moet minimaal 60 cm. boven vloer oppervlak zijn. Indien sifon geplaatst wordt dient deze minimaal 75 cm. onder het machine niveau te zitten.
- Alle aansluitingen dienen in de directe omgeving (1 meter) van de machine aanwezig te zijn.

