



Instructie: Voorbereidende installatie.

Hier zijn de noodzakelijke installaties voor de installatie van uw koffiemachine & molen.
Volg deze instructies zo nauwkeurig mogelijk op om extra installatiekosten te voorkomen.

1. Werkblad

- Het werkblad waarop de koffiemachine komt te staan, moet sterk genoeg zijn om het gewicht van de gekochte machine te dragen. Onze technici kunnen boren in een «houten» werkblad.

Opgelet: Indien u met een werkblad in roestvrij staal of steen wenst te werken, moeten de gaten voor de watertoevoer, de elektriciteit en de afvoer reeds geboord zijn. Onze technici beschikken niet over het gereedschap om gaten te boren in een werkblad van roestvrij staal of steen. Er is een gat met een diameter van 68 mm nodig.

4. Stopcontact.

- Afhankelijk van het toestel dat u hebt gekocht, is het noodzakelijk een stopcontact te voorzien:

Espressomachines :

220V - 20A



3x 220V - 16A



3x 380V - 16A



Koffiemolens werken op 220v-stopcontacten.

5. Watervoorziening.

- Er moet een watertoevoer zijn met een kraantje onder de koffiemachine. (Max. 2,5 m afstand)

Soort kraan:

Robinet Shell 3/8"
Robinet en 3/4"



In de kast onder de machine moet een ruimte vrij zijn voor de installatie van het antikalksysteem. (Afmetingen: H60cm x D30cm x W30cm)

5. Afvoer van afvalwater.

- Er moet ook een afvoer onder de machine zijn (Max. 1,5m afstand)
De afvoer moet voorzien zijn van een sifon om onaangename geuren te voorkomen.

