

## Soul Self-service

5903726

Données techniques

- Poids (vide): 55 kg.
- Dimensions: 764 x 582 x 576 (hxlxp)
- Espace nécessaire : 964 x 782 x 676 (hxlxp)
- Puissance maximale : 230V (3,6kW)

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Il est nécessaire que les points de raccordement d'eau et d'électricité soient suffisamment proches pour une installation correcte. (voir conditions d'installation)

La prise murale et le raccordement à l'eau doivent être dans la même pièce que la machine et à moins d'un mètre de l'équipement tout en restant facile d'accès

L'équipement est uniquement adapté à une utilisation en intérieur (température : 1-32 °C, humidité : < 80 % HR)

Placez l'équipement sur une surface stable ou un meuble conçu pour son poids total. Notre technicien s'occupe de l'installation de la machine à partir de la prise murale et du robinet d'eau. Vous devez prévoir vous-même avant l'installation la prise et l'arrivée d'eau.

Si les conditions qui vous sont demandées avant la venue de notre technicien ne sont pas réunies, la machine à café risque de ne pas pouvoir être installée et des frais supplémentaires vous peuvent être facturés.

Pour plus d'informations, vous pouvez prendre contact avec le service d'assistance technique à l'adresse email: BE-LU-installations.Pro@JDEcoffee.com ou par l'intermédiaire de votre contact JDE.

Plus d'informations sur:

[www.jacobsdouweegbertsprofessional.be](http://www.jacobsdouweegbertsprofessional.be)

2 x 230V

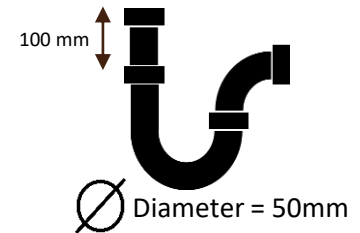


## Vue de face



Espace supplémentaire pour remplir les récipients à grains et autres ingrédients

Espace pour un réfrigérateur en option sur le côté droit (peut également être placé à gauche ou dans l'unité de base).  
Réfrigérateur : : 230V 50/60Hz, prise 16A avec prise de terre (184W)



5903726

Données techniques

- Poids (vide): 55 kg.
- Dimensions: 764 x 582 x 576 (hxlxp)
- Espace nécessaire : 964 x 782 x 676 (hxlxp)
- Puissance maximale : 230V (3,6kW)

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Il est nécessaire que les points de raccordement d'eau et d'électricité soient suffisamment proches pour une installation correcte. (voir conditions d'installation)

La prise murale et le raccordement à l'eau doivent être dans la même pièce que la machine et à moins d'un mètre de l'équipement tout en restant facile d'accès

L'équipement est uniquement adapté à une utilisation en intérieur (température : 1-32 °C, humidité : < 80 % HR)

Placez l'équipement sur une surface stable ou un meuble conçu pour son poids total.

Notre technicien s'occupe de l'installation de la machine à partir de la prise murale et du robinet d'eau. Vous devez prévoir vous-même avant l'installation la prise et l'arrivée d'eau.

Si les conditions qui vous sont demandées avant la venue de notre technicien ne sont pas réunies, la machine à café risque de ne pas pouvoir être installée et des frais supplémentaires vous peuvent être facturés.

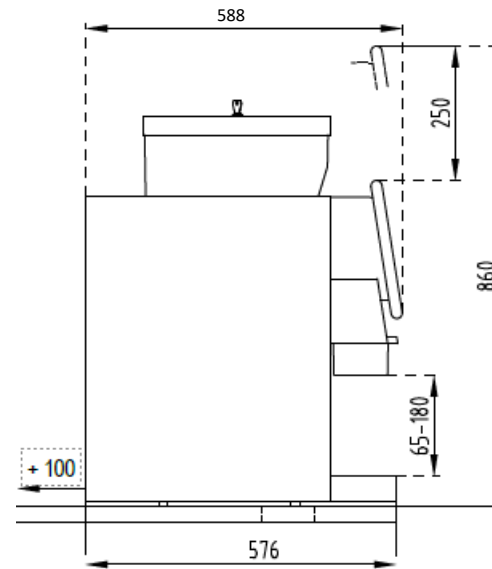
Pour plus d'informations, vous pouvez prendre contact avec le service d'assistance technique à l'adresse email:

BE-LU-installations.Pro@JDEcoffee.com ou par l'intermédiaire de votre contact JDE.

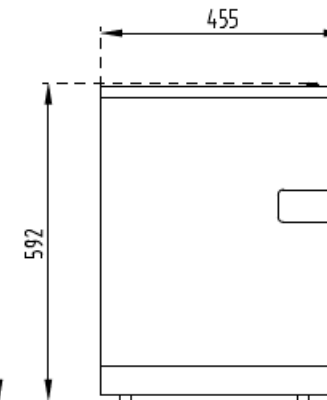
Plus d'informations sur:

[www.jacobsdouweegbertsprofessional.be](http://www.jacobsdouweegbertsprofessional.be)

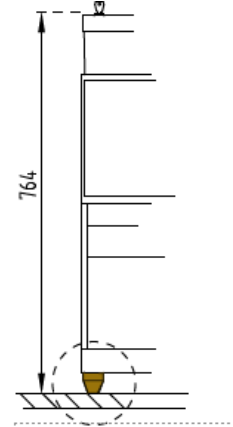
Vue de côté de la machine



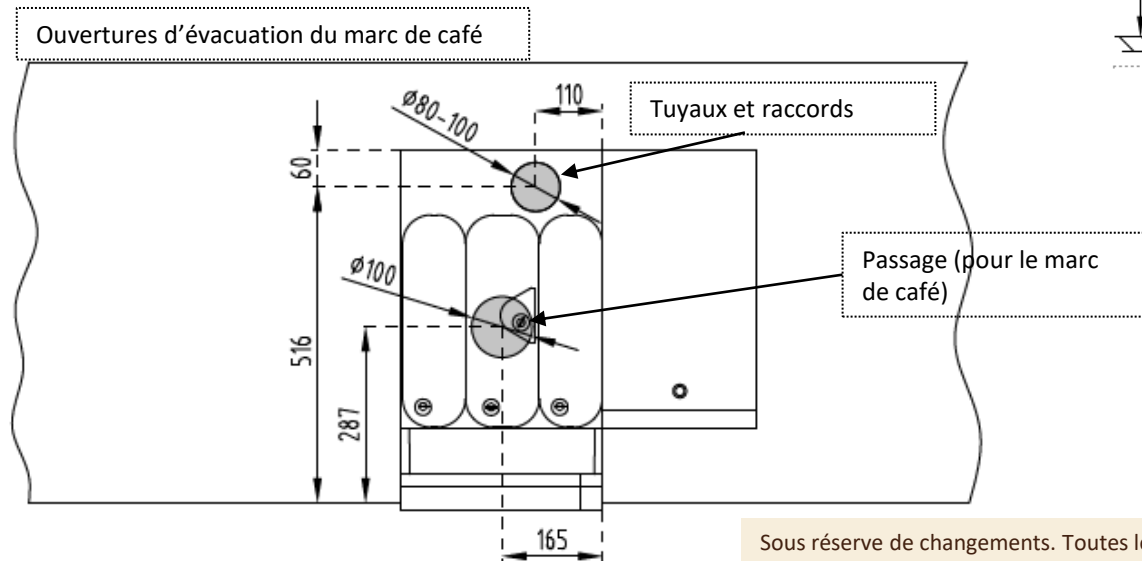
Vue de côté du frigo



Toutes les tailles incluent les pieds éleveurs (largeur 32 mm).



Vue du dessous



Sous réserve de changements. Toutes les mesures en mm.

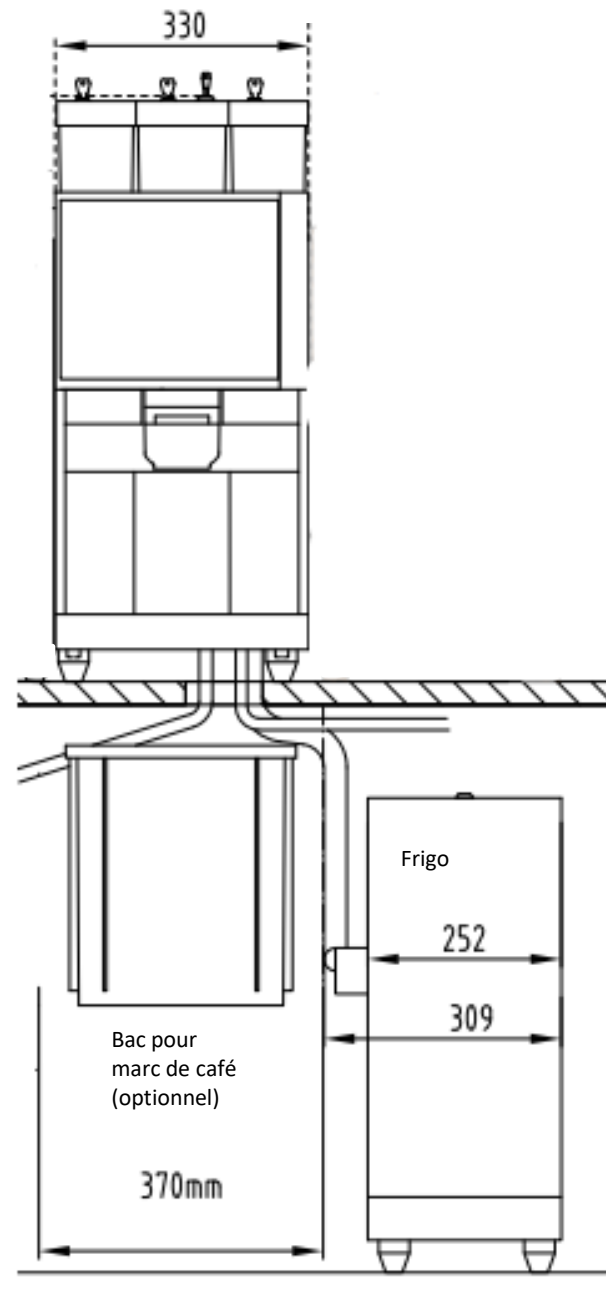
## Option Machine: Réfrigérateur

Cette option est incluse à la machine Self-service, sans le réfrigérateur placé à droite, il s'agit de la soul instant.

Il est possible de mettre le réfrigérateur dans le meuble sous la machine mais si l'option suivante est aussi prise, il faut prendre le plus grand meuble proposé.

## Bac à marc

Le bac à marc de café est placé sous l'appareil.



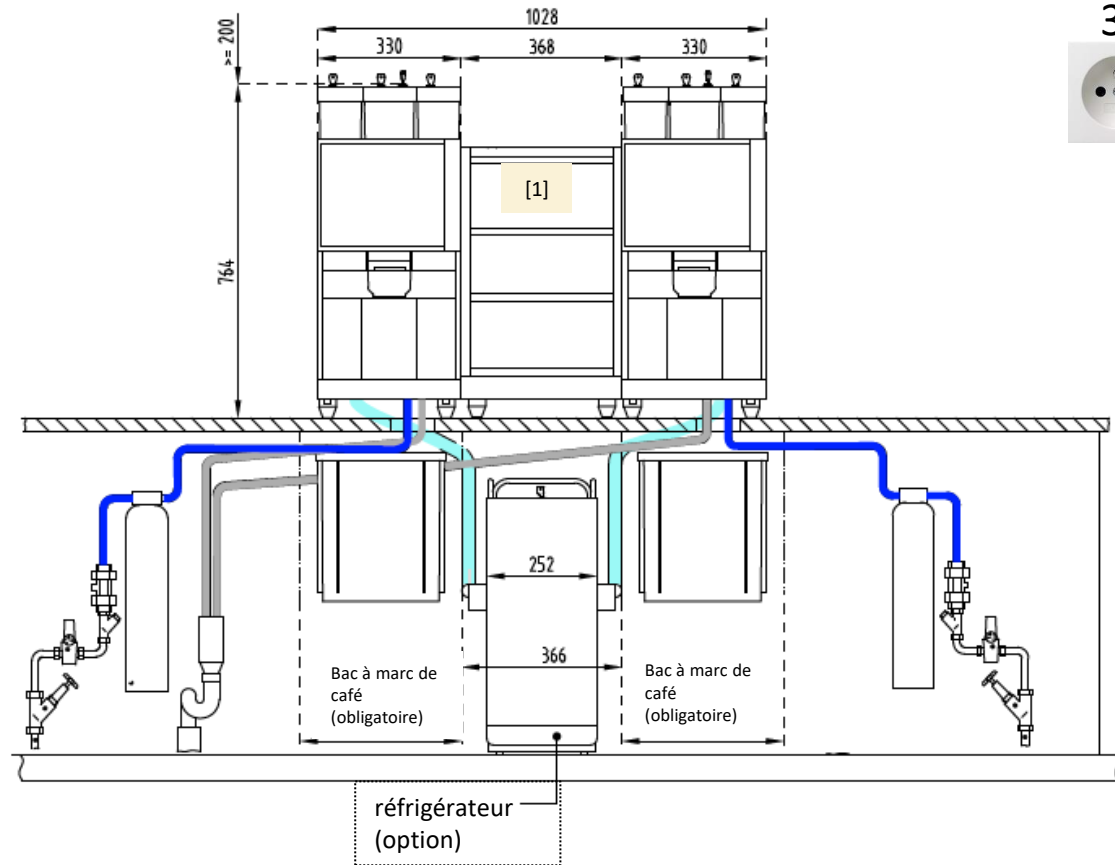
# Option Machine: Double machine

La machine peut être installée en double avec entre les deux machines un module au choix entre: un réfrigérateur central, un Cup'n'Cool ou un chauffe-tasses.

Le réfrigérateur central peut être aussi mis dans le meuble mais il faut un meuble large proposé en option également.

Pour cela 2 prises murales sont nécessaires et un accès à l'eau séparée entre les deux machines qui permet un fonctionnement d'au moins une machine si l'autre est en panne.

[1] Ici, un Cup'n'Cool large est illustré, ce qui donne une largeur totale de 1028mm auquel il faut ajouter 100mm de chaque côté pour la maintenance. Espace nécessaire: 1228 mm.



3x230V



## Option Machine:

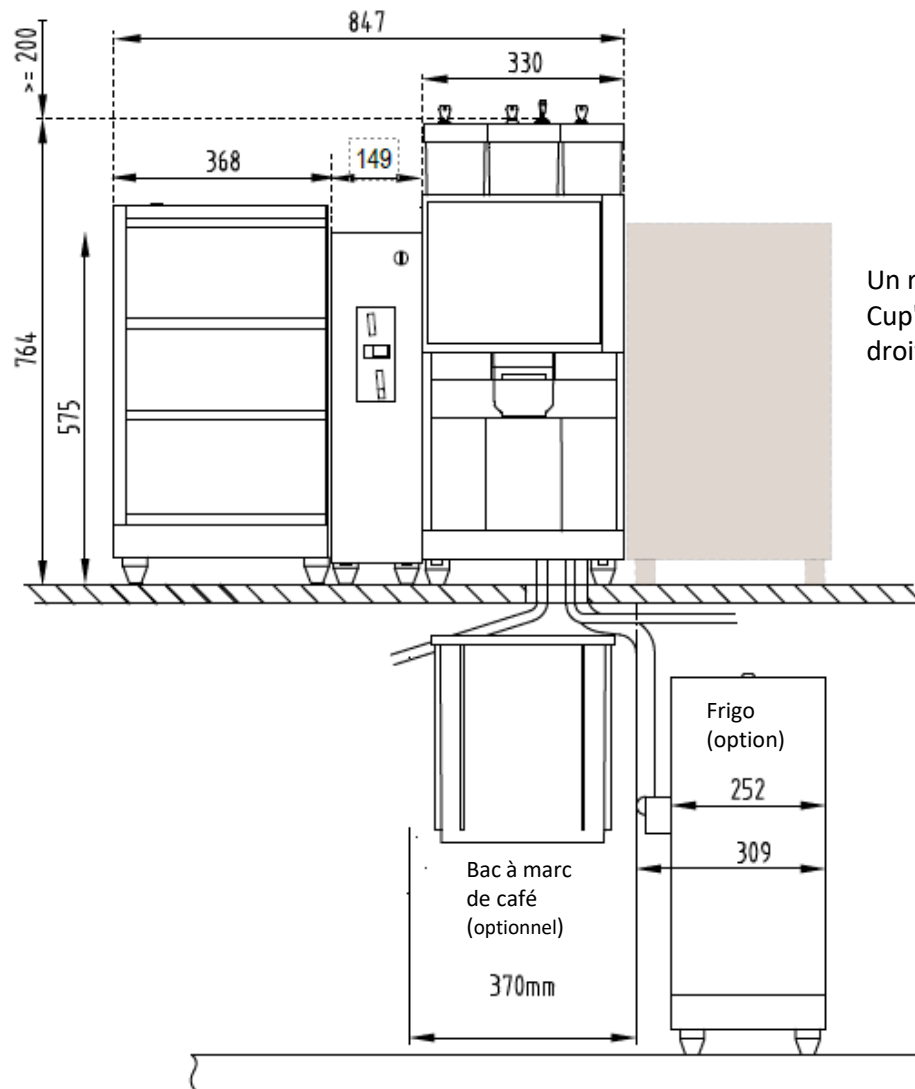
### Largeurs :

Réfrigérateur = 252 mm

Cup'n'Cool Wide = 368 mm

Cup'n'Cool Small = 286 mm

NB: Si le bac de marc à café n'est pas installé, le réfrigérateur peut être placé sous la machine



Un réfrigérateur ou un module Cup'n'Cool peut être placé sur le côté droit.

## Option Machine:

Cup'n'Cool large: à mettre à gauche ou à droite de la machine. Nécessite une prise murale en plus.

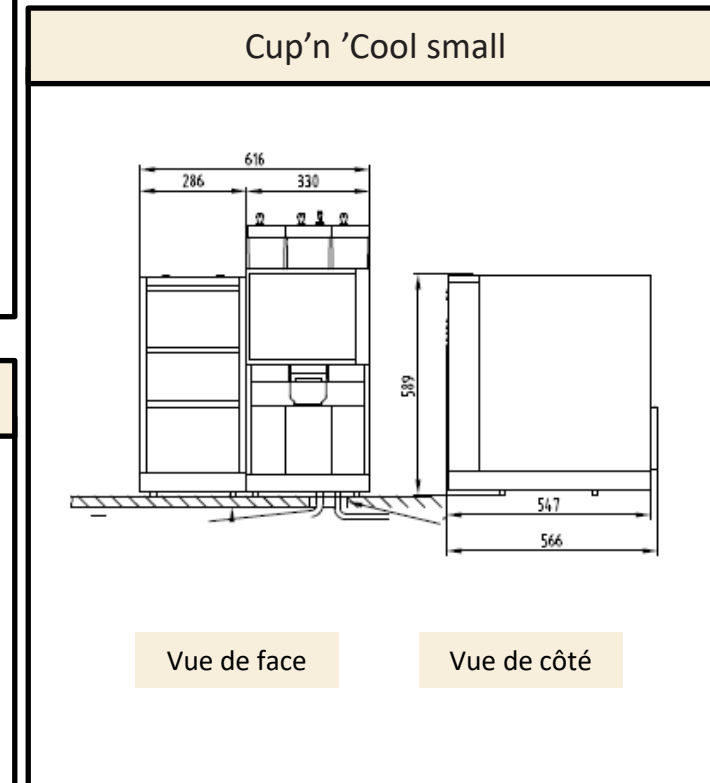
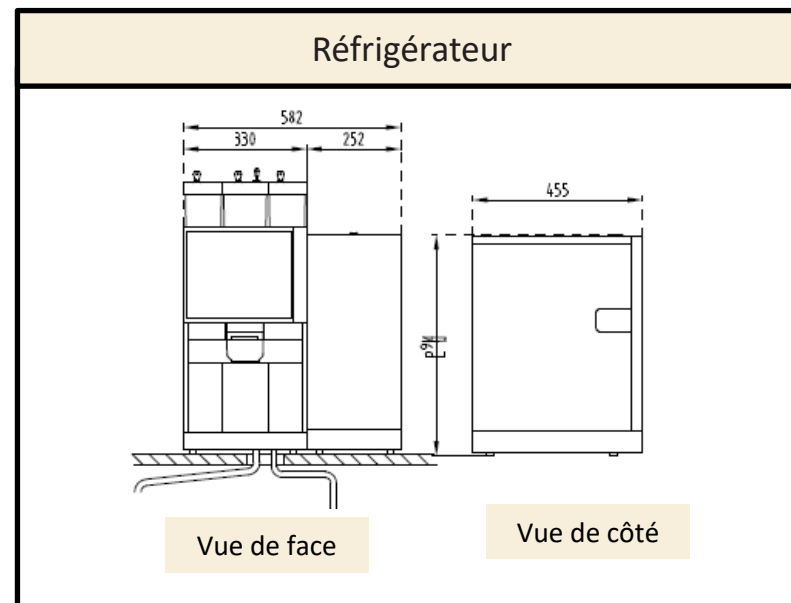
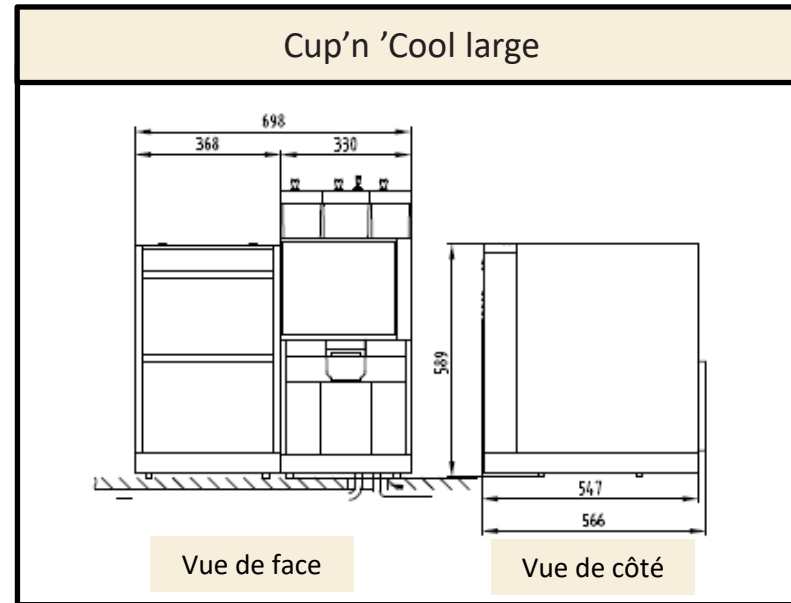
Poids = 39kg

Cup'n'Cool small: à mettre à gauche ou à droite de la machine. Nécessite une prise murale en plus.

Poids = 35kg

Réfrigérateur: à mettre gauche ou à droite de la machine ou dans le meuble. Nécessite une prise murale en plus.

Poids = 25kg



## Option Machine:

Chauffe-tasses: à mettre à gauche ou à droite de la machine.

Nécessite une prise murale supplémentaire

Version large: 34kg

Version small: 30kg

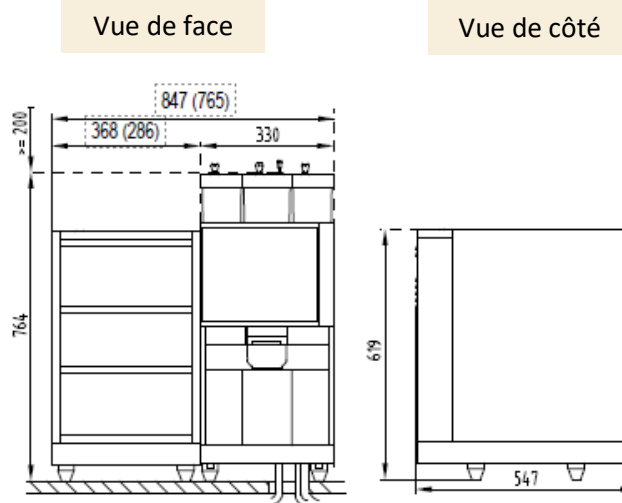
(les dimensions de la versions small sont affichés sur la vue de face)

Distributeur de sirop: à mettre à gauche ou à droite de la machine.

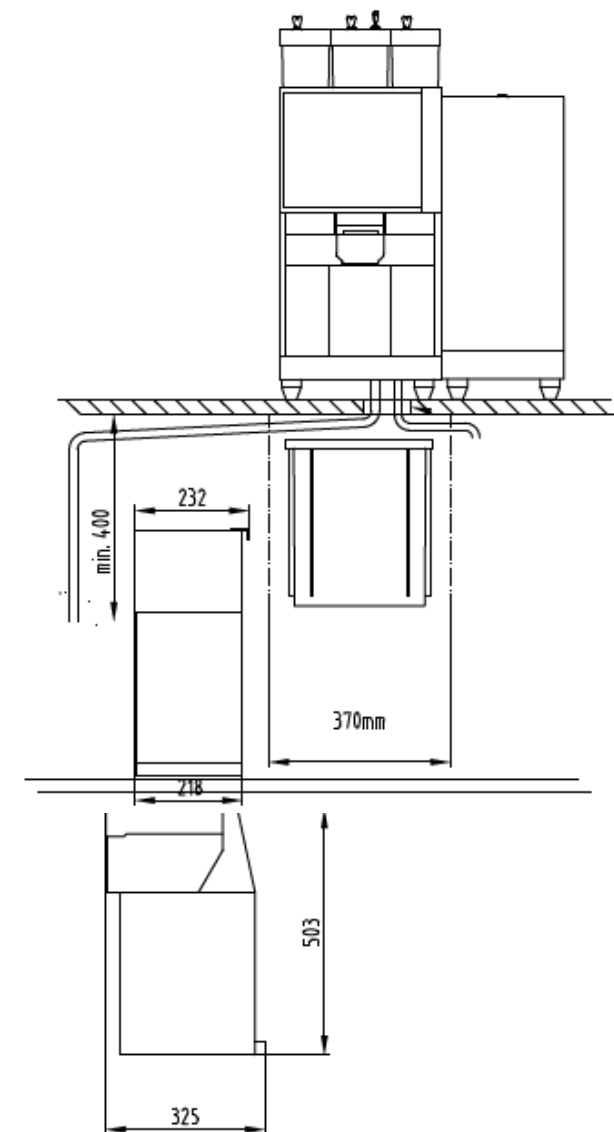
Nécessite une prise murale supplémentaire

Poids: 10,4kg

### Chauffe-tasses



### Distributeur de sirop



## Conditions d'installation

### ÉLECTRICITÉ :

- 230V avec prise de terre à max. 1 mètre de l'appareil
- Placé sur un groupe électrique séparé
- La puissance maximale est de : voir fiche technique de l'appareil
- La machine ne peut pas être (1) directement raccordé au secteur
- Les rallonges (2) ne sont autorisées que si elles sont adaptées et sûres. (voir accessoires)
- Distance minimale de 50 cm entre le point de raccordement d'eau et la prise murale
- La prise murale ne doit pas être placée sous le point de raccordement à l'eau
- La prise doit être à maximum 1 mètre de la machine

### RACCORDEMENT À L'EAU POTABLE :

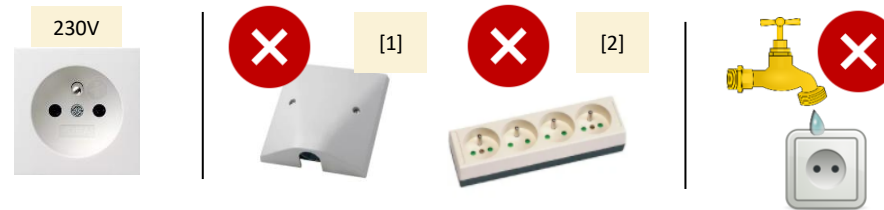
- L'épaisseur du tuyau doit être de 15 mm et équipée d'un clapet anti-retour contrôlable (3) et d'un robinet d'eau (4)
- Le robinet (4) doit avoir une connexion de 3/4 pouce ou 3/8 pouce
- La distance entre le tuyau d'eau et la machine à café ne doit pas dépasser 1 mètre
- Le robinet d'eau doit rester facilement accessible et dans la même pièce que l'appareil.
- Pression d'eau dynamique : Min. 1 bar à 10L/min
- Pression d'eau statique : max 8 bar sans choc
- Dureté de l'eau :  $\leq 6^{\circ}$  DH. Sinon, un filtre à eau Brita sera installé.

### D'AUTRES PROVISIONS

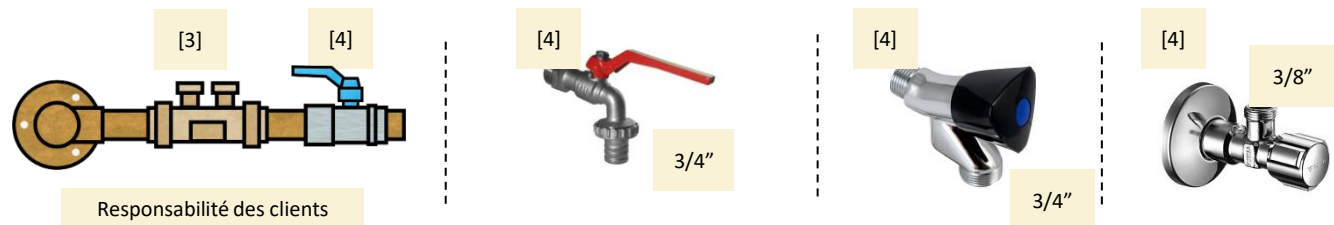
- Pour les machines Espresso, entre autres, il doit y avoir une ouverture de +/- 8 cm (5) dans le meuble et un tuyau de vidange (6).
- Pour l'utilisation d'une évacuation des eaux usées, un tuyau d'évacuation de 50 mm (6) est applicable (à moins de 1 mètre (distance de l'appareil))
- Notre installateur s'occupe de mettre en place l'appareil à partir de la prise murale et du robinet d'eau. Vous devez prévoir vous-même les ouvertures de passage dans les plans de travail.

## QUE DEVEZ-VOUS FOURNIR ?

### ÉLECTRICITÉ (ACCESSIBLE, MAX. 1 MTR de la MACHINE)

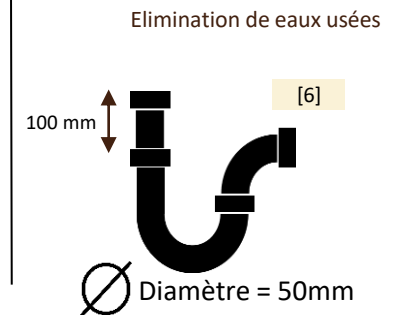
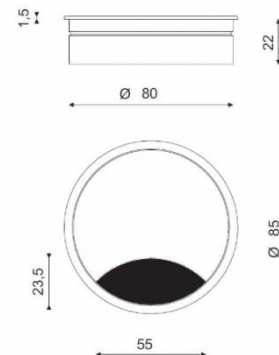
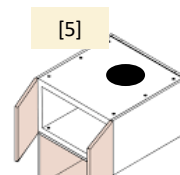


### RACCORDEMENT EAU POTABLE (ACCESSIBLE, MAX. 1 MTR DE LA MACHINE)



### D'autres Provisions

Câble et transit d'eau:



## Système de paiement

### Monnayeur (optionnel)

Le monnayeur est placé sur le côté gauche de l'appareil .

(En cas d'utilisation d'un monnayeur en combinaison avec le réfrigérateur en option, le réfrigérateur sera placé à droite de l'appareil).

- Dimensions : 764 x 731 x 576 (hxlxp)
- Espace nécessaire : 964 x 931 x 676 (hxlxp)

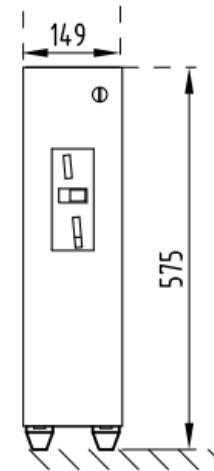
### PAYTER® CASHLESS (optionnel)

Peut être placé sur la droite ou la gauche

Paiement par carte bancaire

Dimensions de la Combibox : 270 x 125 x 140 (hxlxp)

### Monnayeur (optionnel)



### Payter cashless payment (optionnel)



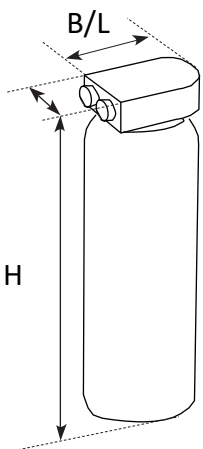
Combibox cashless payment



Terminal de paiement

QR scanner (optionnel)

## Filtre à eau Brita



L'utilisation d'un filtre à eau est nécessaire si la dureté de l'eau est supérieure à 6° DH. Il doit être facilement accessible.

Waterontharder / Adoucisseur d'eau		Hoogte / Hauteur	Breedte / Largeur
Purity C300	81006063	464	125
Purity C500	81006064	553	149

## Réservoir d'eau Flojet

En cas d'absence de raccordement permanent à l'eau, un kit de réservoir Flojet doit être utilisé.

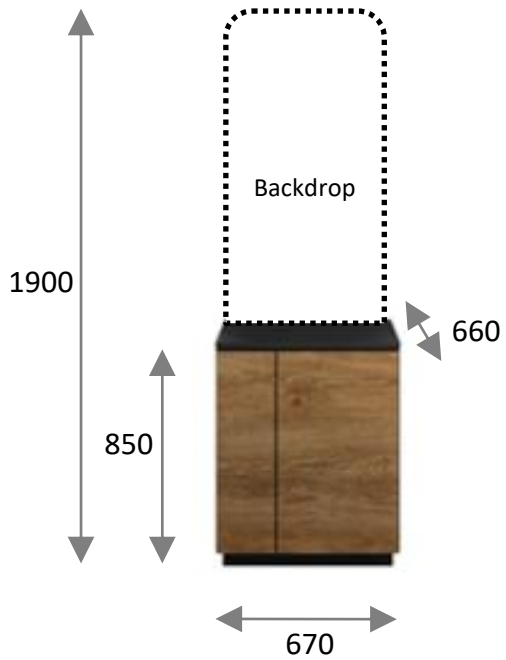
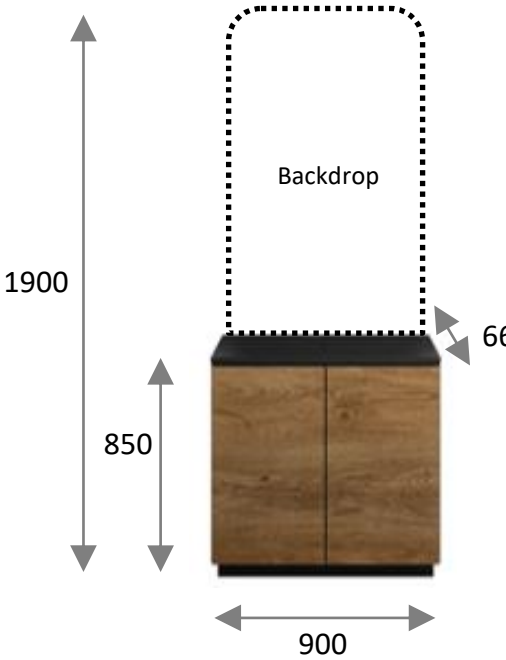
Flojet 2x Bidon 16L (230V pomp)	Hoogte / Hauteur	Breedte / Largeur	Diepte / Profondeur
81003244	600	190	290

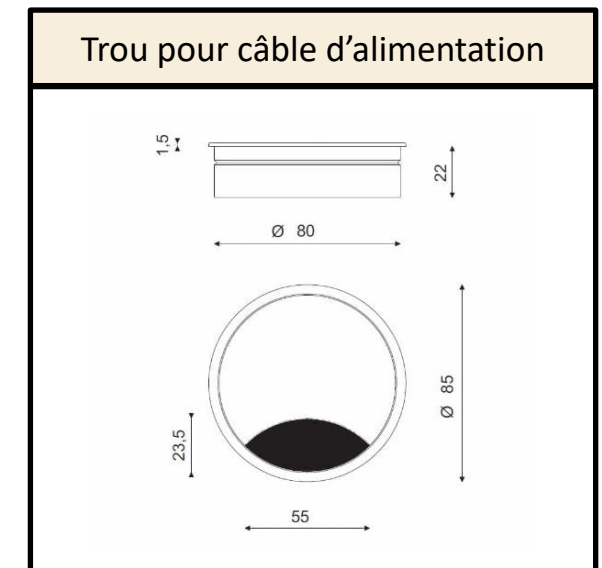
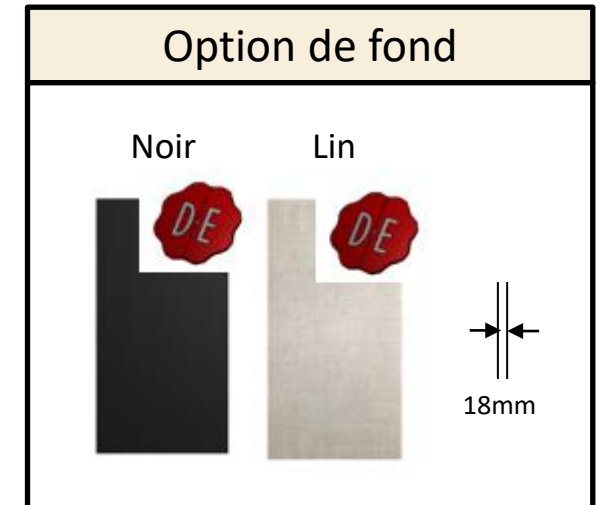


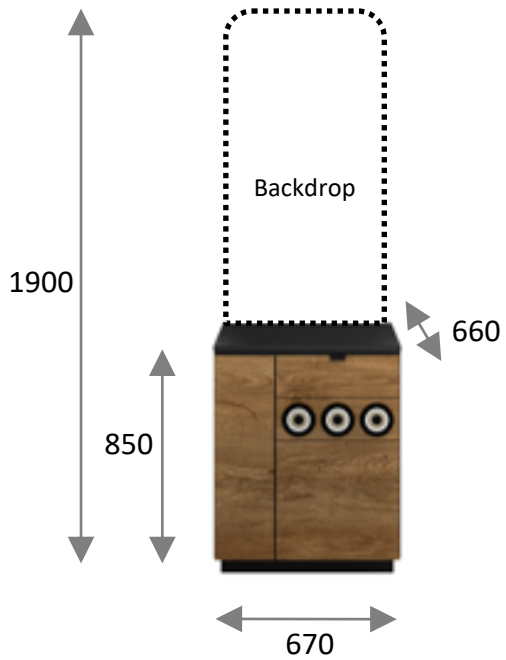
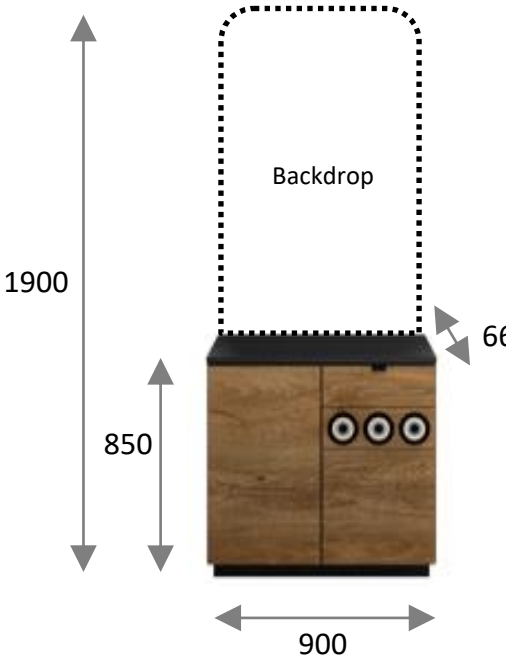
## Rallonge électrique



EXT CABLE DUO: MACH + OPTION 230V	Lengte Longueur	Capaciteit Capacité
81010650	2,5 mtr	3500W / 16A

Cabinet Basic 67 Wood	Cabinet Basic 90 Wood
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Equipé d'un trou pour passer le câble d'alimentation</li> <li>• Le Cabinet Basic 67 Wood ne convient pas à la machine espresso avec l'option frigo</li> <li>• Chariot à grandes roulettes en option</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Equipé d'un trou pour passer le câble d'alimentation</li> <li>• Chariot à grandes roulettes en option</li> </ul>



Cabinet Standard 67 Wood	Cabinet Standard 90 Wood
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 3 distributeurs et 1 tiroir</li> <li>• Equipé d'un trou pour passer le câble d'alimentation</li> <li>• Le Cabinet Basic 67 Wood ne convient pas à la machine espresso avec l'option frigo</li> <li>• L'armoire ne convient pas à l'alimentation d'eau Flojet.</li> <li>• Chariot à grandes roulettes en option</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 3 distributeurs et 1 tiroir</li> <li>• Equipé d'un trou pour passer le câble d'alimentation</li> <li>• Chariot à grandes roulettes en option</li> </ul>

