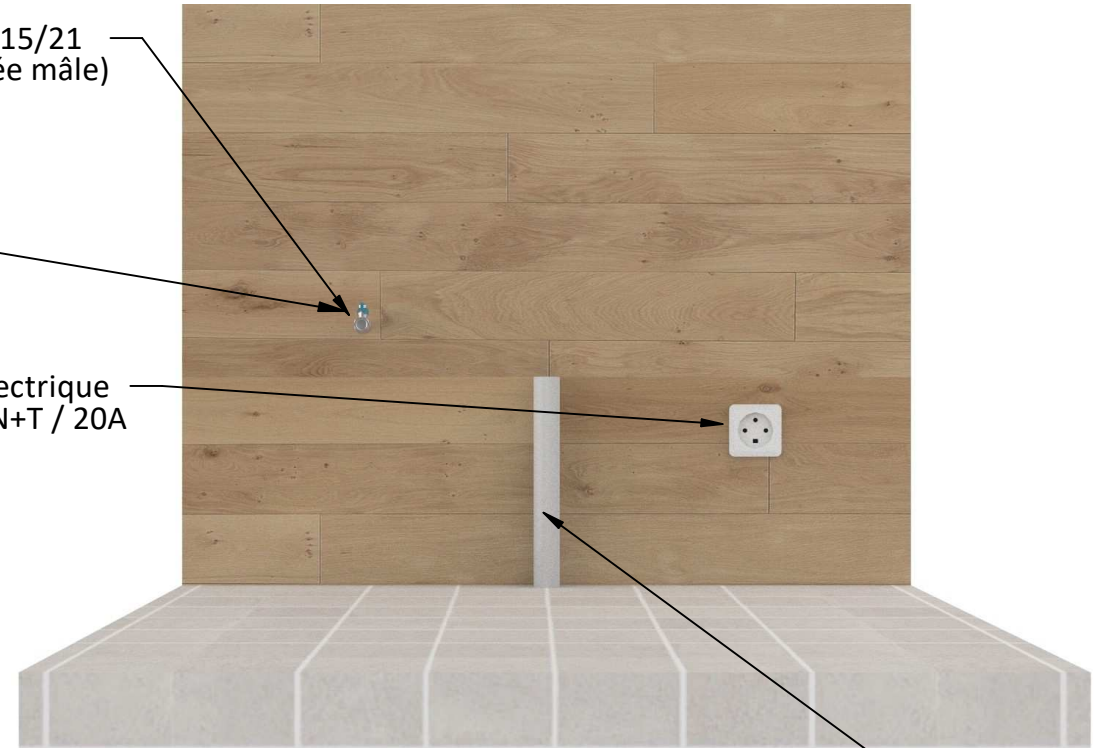




Arrivée d'eau 15/21
(Prévoir arrivée mâle)

Prise électrique
380 V+N+T / 20A



Evacuation $\varnothing 50\text{mm}$ hauteur max 400mm
PVC haute température (PVC-C "HTA")
Température de sortie de l'eau à l'évacuation : 45°C
-Nous recommandons l'installation de l'évacuation avec une forte pente d'écoulement pour garantir un fonctionnement optimal
-Nous recommandons l'installation d'un siphon pour éviter les remontées d'odeurs (Si installation d'un siphon il doit être compris dans les 400mm de hauteur de l'évacuation)

Tolérances Générales		Date : 03/12/2020	Dessiné par : Ludo, Yoann, Sylvain	
Pliage VE de : 8 mm	Poinçonnage : +/- 0,15	Titre : Matériel pour installation D-ONE		
DIM : en mm	Pliage : +/- 0,5	B		
Facteur Y :	Assemblage : +/- 0,5	A		
	Echelle : 1:1	Indice	Modifications	Date
		Dossier : Erreur : Aucune référence		Folio : 1 / 1