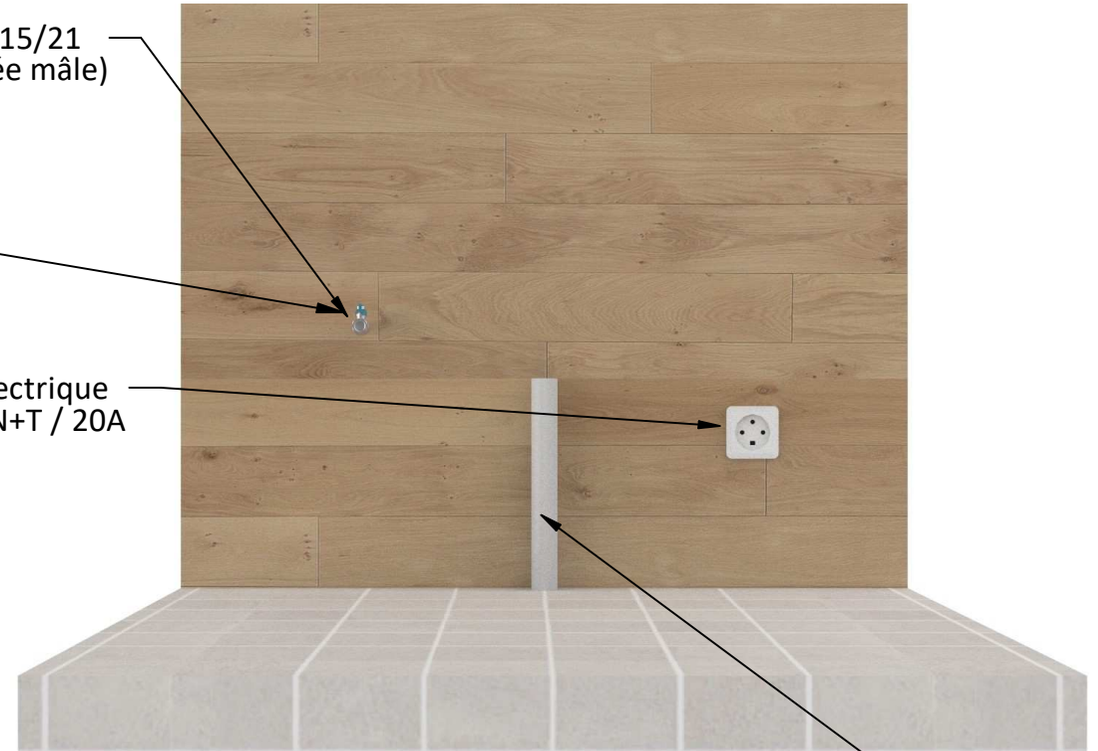




Arrivée d'eau 15/21
(Prévoir arrivée mâle)

Prise électrique
380 V+N+T / 20A



Evacuation Ø50mm 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	<table border="1"> <tr> <td>B</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>A</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>			B			A		
B										
A										
Facteur Y :	Assemblage : +/- 0,5	<table border="1"> <tr> <td>Indice</td> <td>Modifications</td> <td>Date</td> </tr> </table>			Indice	Modifications	Date			
Indice	Modifications	Date								
		Dossier : Erreur : Aucune référence								
		Folio : 1 / 1								