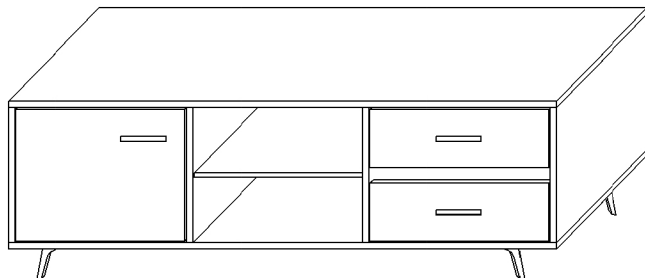


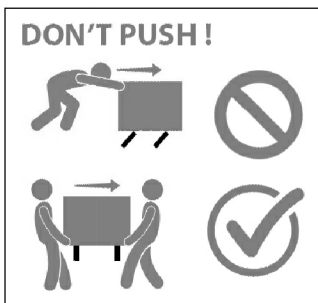
# "SYSTEM WIVA" Meuble TV "WID-2"



NOTICE DE MONTAGE A CONSULTER AVANT TOUTE OPERATION D'ASSEMBLAGE  
Merci de vérifier la bonne conformité des pièces ainsi que la quantité.  
En cas d'éléments manquants ou endommagés, veuillez nous contacter le plus rapidement possible.

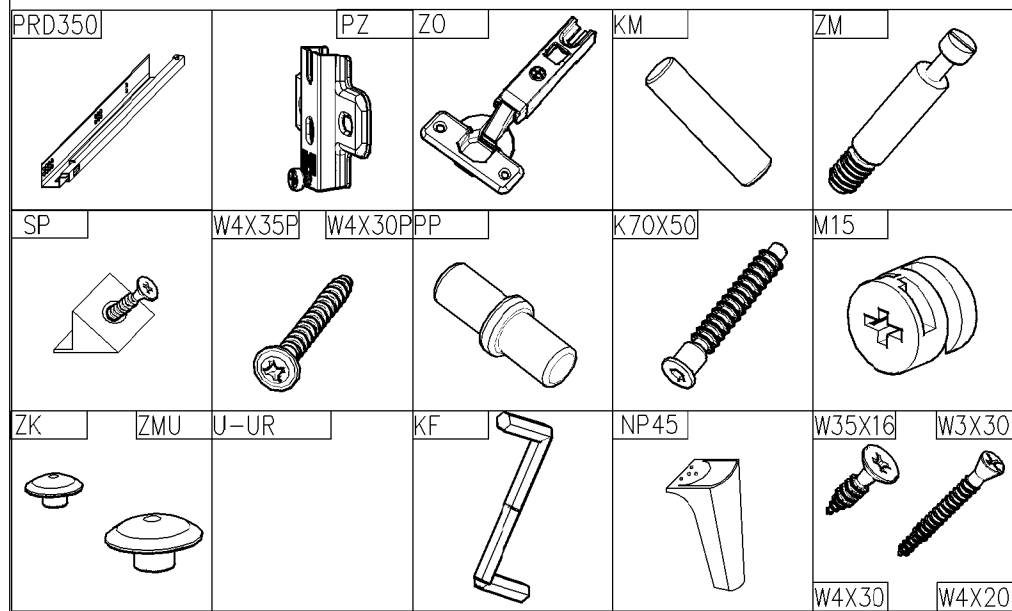
L'opération d'assemblage est à effectuer sur une surface propre et sec (couverture). Les dommages causés par un montage incorrect et le non-respect de la séquence d'assemblage ne peut faire l'objet de contestation.

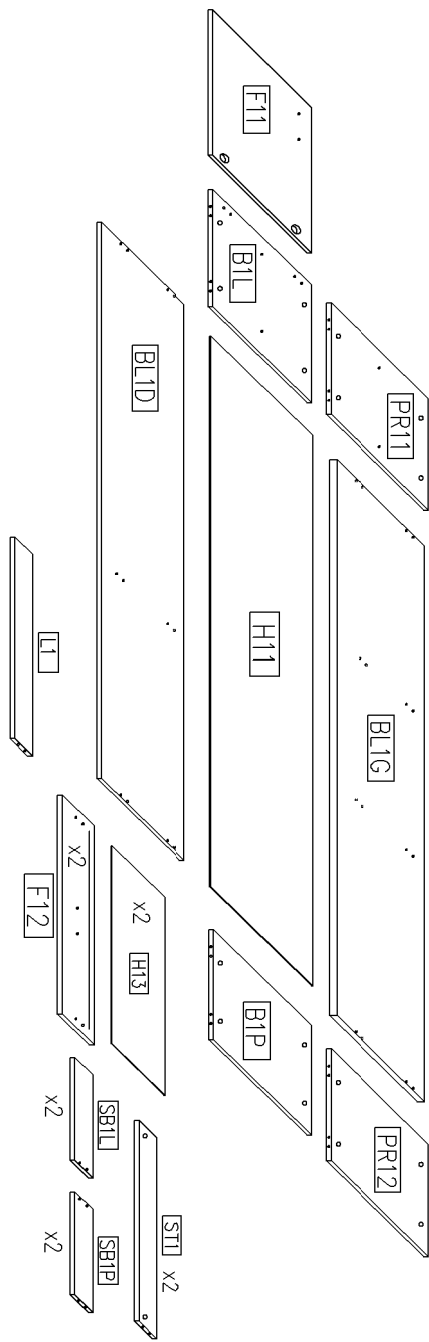
Dans le cas où l'une des chevilles en bois qui sortait du trou sur une longueur supérieure à 10 mm ne devrait pas être utilisée, elle peut causer des dommages aux meubles en passant au travers. Ce cas ne peut ne peut être soumis à une contestation.



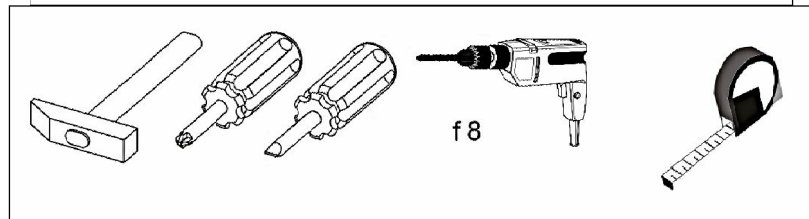
## Eléments contenus dans le paquet

Eléments d'assemblage			Quincaillerie		
H11	Fond arrière	2 szt.	KM	Cheville en bois	28 szt.
B1L	Panneau montant gauche	1 szt.	KF	Clé montage	1 szt.
B1P	Panneau montant gauche	1 szt.	M15	Excentrique	24 szt.
BL1G	Plateau supérieur	1 szt.	ZM	Goujon	24 szt.
BL1D	Socle inférieur	1 szt.	ZMU	Capuchon	24 szt.
PR11	Panneau séparation	1 szt.	W3X20	Vis 3x20	4 szt.
PR12	Panneau séparation	1 szt.	W3X30	Vis 3x30	6 szt.
F11	Portes	1 szt.	PP	Taquet	6 szt.
P1	Etagère	1 szt.	W3,5X16	Vis 3,5x16	4 szt.
L1	Élément panneau	1 szt.	E63 X13	Vis 6,3x13	4 szt.
FL2	Facade tiroir	2 szt.	U-UR	Poignée UR	3 szt.
ST1	Panneau arrière tiroir	2 szt.	W4 X27P	Vis poignée 4x27	6 szt.
SB1L	Côté gauche tiroir	2 szt.	PRD350	Glisserie tiroir	2 szt.
SB1P	Côté droit tiroir	2 szt.	E63 X13 S1	Vis œillette	8 szt.
H12	Fond tiroir	2 szt.	SP	Equerre	18 szt.
			ZO	Élément charnière	2 szt.
			PZ	Élément charnière	2 szt.
			NP45	Support en plastique	5 szt.
			E63 X13	Vis pour NP45	15 szt.

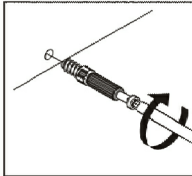
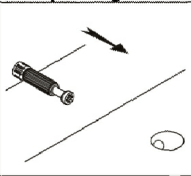
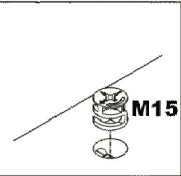
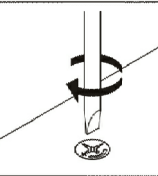




### Outillage nécessaire



### Principe d'assemblage pas goujon/excentrique

<p><b>Step 1:</b> Screw dowel into wooden element</p> 	<p><b>Step 2:</b> Move element with mounted dowel to corresponding element</p> 	<p><b>Step 3:</b> Place cam into hole with mounted dowel</p> 	<p><b>Step 4:</b> Using screwdriver or Allen wrench twist cam clockwise.</p> 
---	--	--	--

### Instructions d'assemblage

Fig. 1-4.

Assemblage des éléments.

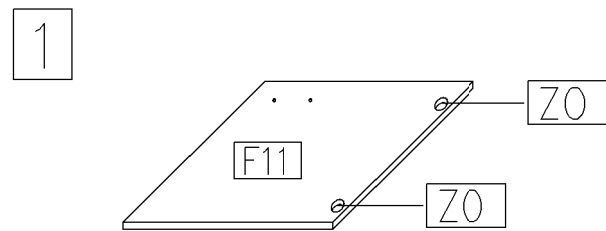
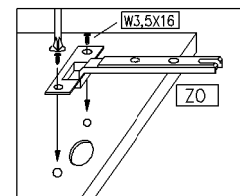
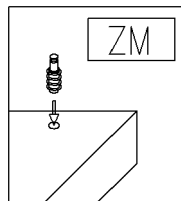
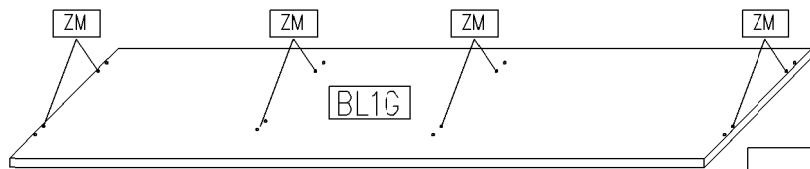
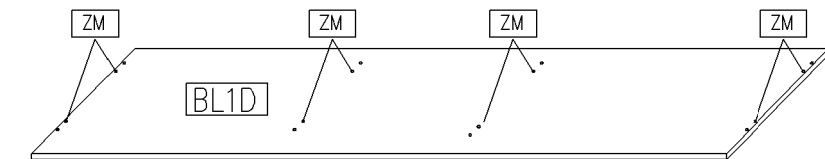
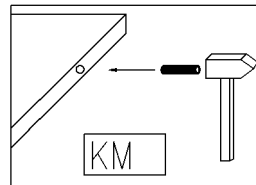
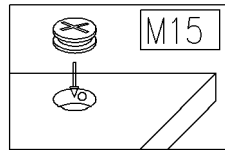
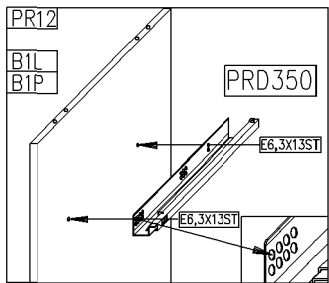
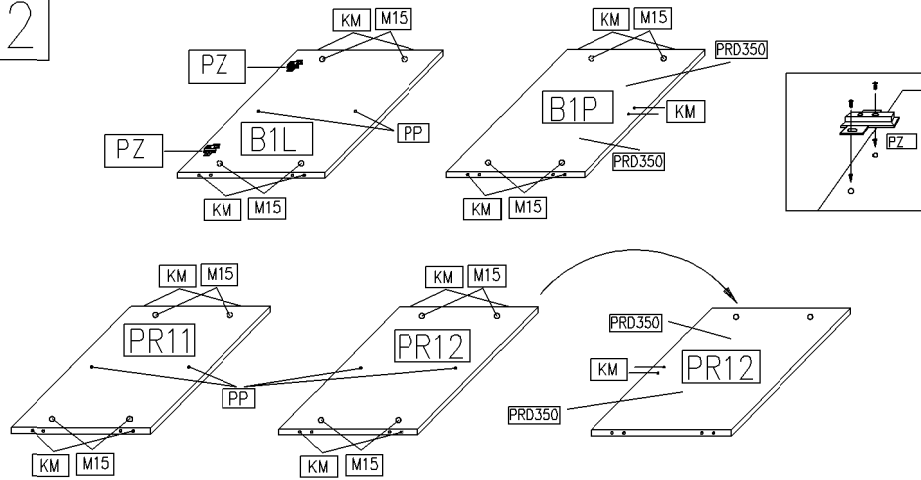


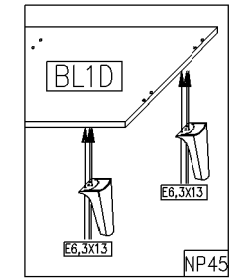
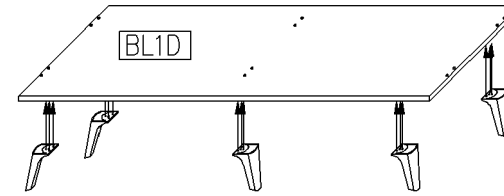
Fig. n°1  
Montage des charnières sur les panneaux vis. 35x16mm.



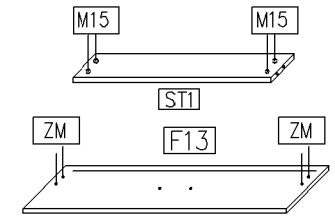
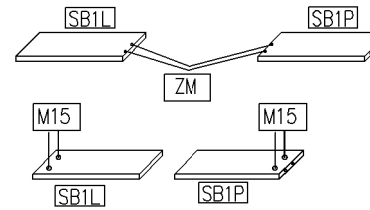
2



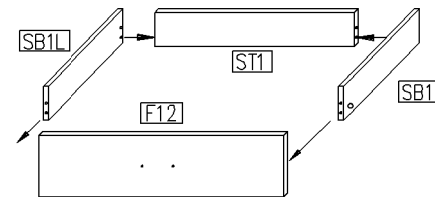
3



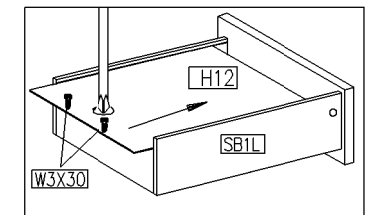
4



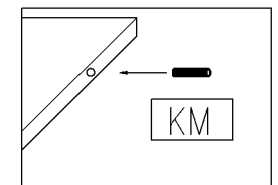
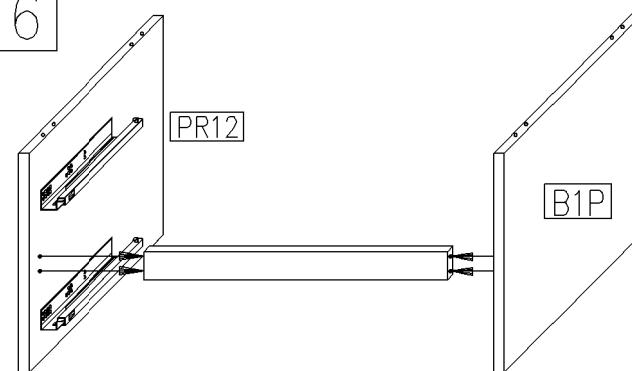
5



**Fig. n°5**  
**Assembler les éléments SB1L et SB1P avec le**  
**panneau arrière ST1.**  
**Procéder ensuite à l'assemblage du fond H12 et les**  
**glissières PRD350.**



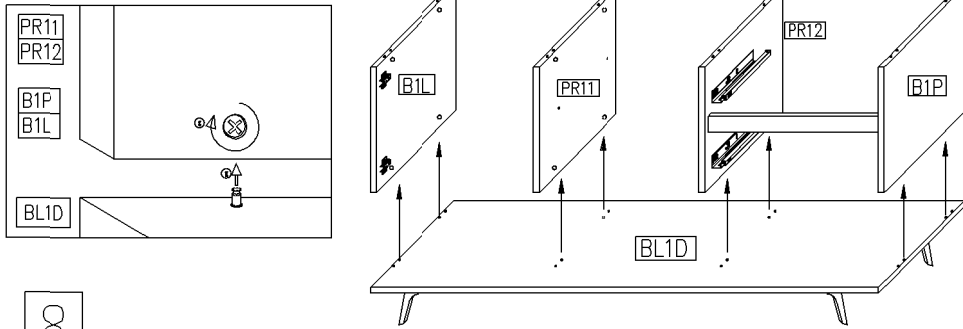
6



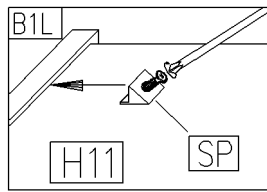
7

Fig. n°7

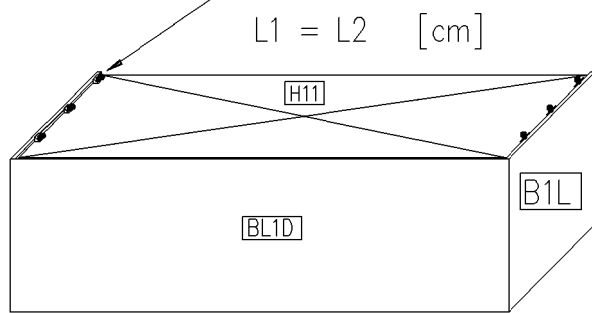
Placer les éléments sur le socle inférieur ainsi que le caisson de séparation.



8



Fixer le fond arrière dans les rainures avec les équerres cales (SP+W35X16).



9

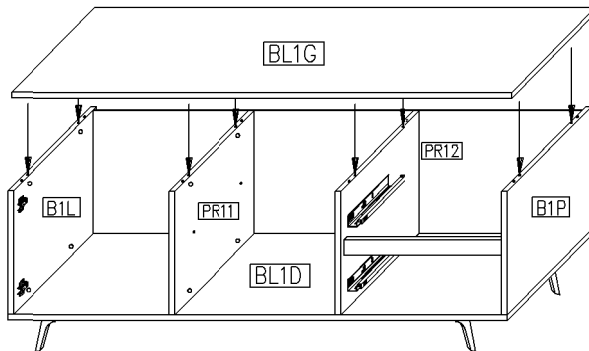
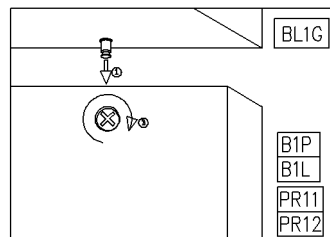


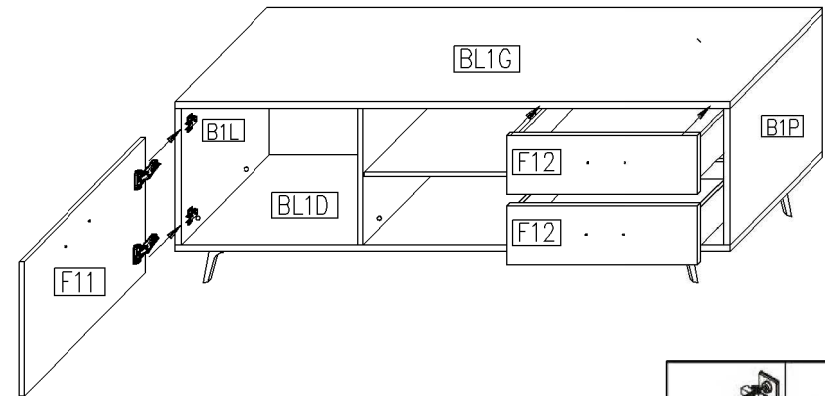
Fig. n°9  
Monter le plateau supérieur. Fixation par goujon/excentrique.



10

Fig. n°10

Monter ensuite les portes pour finaliser l'assemblage. Vérifier l'alignement et rectifier si besoin.



Placer les étagères et le tiroir.

