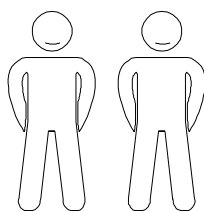
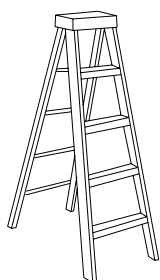
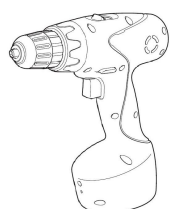
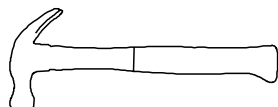


**ATTENTION!!!.**  
pour éviter d'abimer vos  
pièces de bois, il faut les  
pré-percer avant de visser



Les dimensions données sur le plan de soubassement sont les dimensions de la dalle béton à réaliser sur un sol parfaitement plat sans aucun autre objet extérieur type mur, clôture ou arbre dans l'entourage de la dalle. Si le produit est implanté près d'un mur, d'une haie ou d'un arbre il est nécessaire de l'éloigner des éléments extérieurs afin de pouvoir facilement le monter et l'entretenir. Nous nous dégageons de toute responsabilité en cas de mauvaise interprétation des dimensions de la dalle.

Le dimensioni del piano di base sono le dimensioni della soletta di cemento da realizzare su un terreno perfettamente piatto, senza alcun altro oggetto esterno, come un muro, una recinzione o un albero in prossimità delle soletta. Se il prodotto è installato vicino ad una parete, un recinto o un albero, è necessario distanziarlo adeguatamente, in modo da poterlo facilmente montare e farne la manutenzione. Non ci assumiamo alcuna responsabilità per l'errata interpretazione delle dimensioni delle lastra.



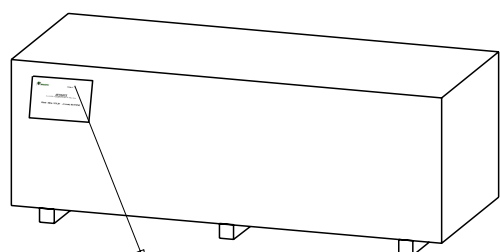
**NOTICE DE MONTAGE DUBLIN**  
Réf. DU2020.02N

Nous garantissons la fourniture des pièces détachées durant 2 ans à compter de l'achat du produit.  
Vérifier que vous avez bien toutes les pièces avant d'effectuer le montage

**Demande sav**

N°	Qté.	Dessin pièce	Réf.	Dimensions (en mm)			Observation	Qté.
1	2		I28.2.2000	115	28	2000		
2	48		L28.2.2000	115	28	2000		
3	32		L28.1.565	115	28	565		
4	1+1		LSD+LSC28.2.2000	115	48	2000		
5	1+1		SUA20.870 SUA20.830	45	20	870 830		
6	2		ELT20.70.200	70	20	200		
7	1+1		TLS+TLD1770.28	80	68	1770		
8	1		EST922.45.28	45	28	922		
9	4		GC2000.70	70	45	2000		
10	2		F28.2000.316	316	28	2000		
11	4		DSF1120.90	90	20	1120		
12	2		R150.90	90	20	150		
13	1		UD1770.792	792	20	1770		
14	6		OND664.880	880	40	664		
15	6		OND500.880	880	40	498		
16	2+1		F.OND1000.480 F.OND500.480	480	40	1000 500		
17	30				1.8	40		
18	30				2.0	16		
19	50				3	35		
20	10				4	40		
21	8				5	80		
22	3							
23	106							
24	1							

A compléter impérativement pour toute demande SAV et à envoyer par mail à  
sav@foresta.fr + photo des pièces abîmées



Colis n°: \_\_\_\_\_

DU2020.02N

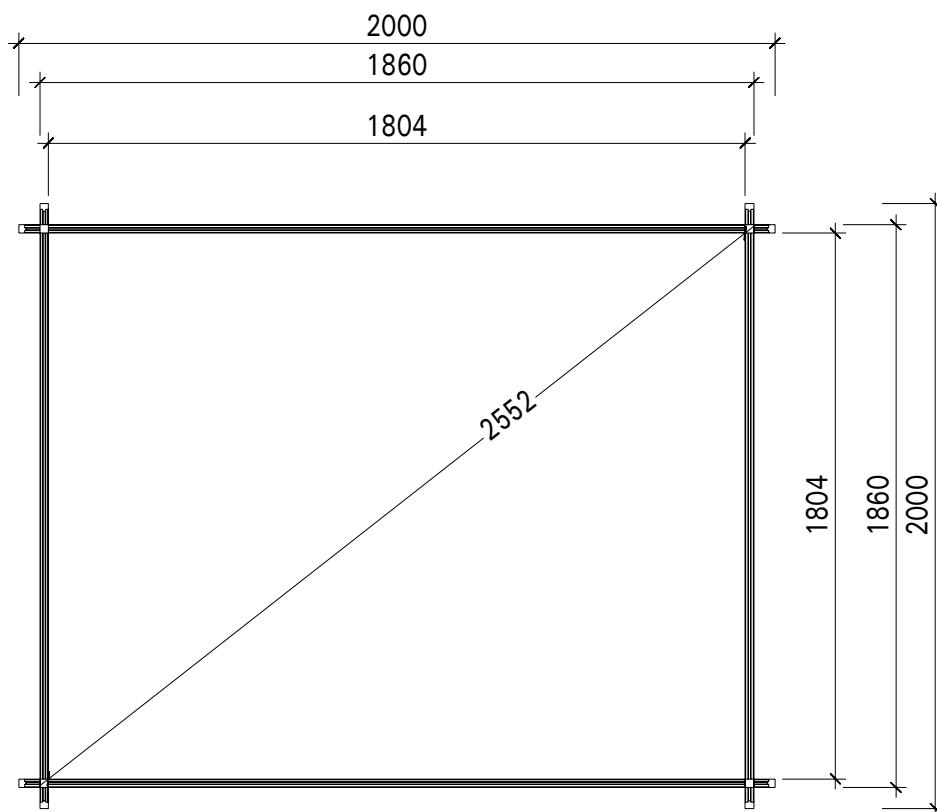
Colis n°: \_\_\_\_\_

NOM DU MAGASIN  
(où l'abri a été acheté)

NOM DU CLIENT

PRENOM DU CLIENT

N° de téléphone

*Plan de soubassement*

Les dimensions données sur le plan de soubassement sont les dimensions de la dalle béton à réaliser sur un sol parfaitement plat sans aucun autre objet extérieur type mur, clôture ou arbre dans l'entourage de la dalle. Si le produit est implanté près d'un mur, d'une haie ou d'un arbre il est nécessaire de l'éloigner des éléments extérieurs afin de pouvoir facilement le monter et l'entretenir. Nous nous dégageons de toute responsabilité en cas de mauvaise interprétation des dimensions de la dalle.

Le dimensioni del piano di base sono le dimensioni della soletta di cemento da realizzare su un terreno perfettamente piatto, senza alcun altro oggetto esterno, come un muro, una recinzione o un albero in prossimità delle soletta. Se il prodotto è installato vicino ad una parete, un recinto o un albero, è necessario distanziarlo adeguatamente, in modo da poterlo facilmente montare e farne la manutenzione. Non ci assumiamo alcuna responsabilità per l'errata interpretazione delle dimensioni delle lastra.

Tolérances à respecter (selon DTU 31.2):

- longueur et largeur:  $\pm 0,01\text{m}$ ;
- équerage:  $\pm 0,01\text{m}$  mesuré sur 10m;
- arase:  $\pm 0,01\text{m}$  sur une longueur de 10 mètres linéaires alignés ou non et de  $\pm 2\text{mm}$  par mètre linéaire;
- rectitude de bords en plan:  $\pm 5\text{mm}$  .

NOTICE DE MONTAGE  
Réf. DU2020.02N

DUBLIN

