


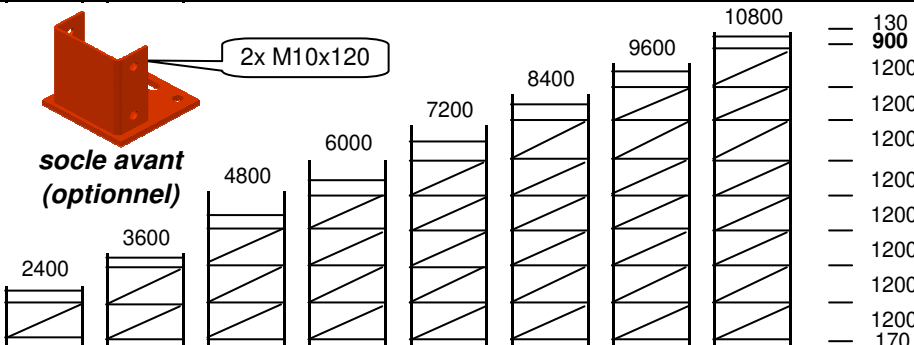
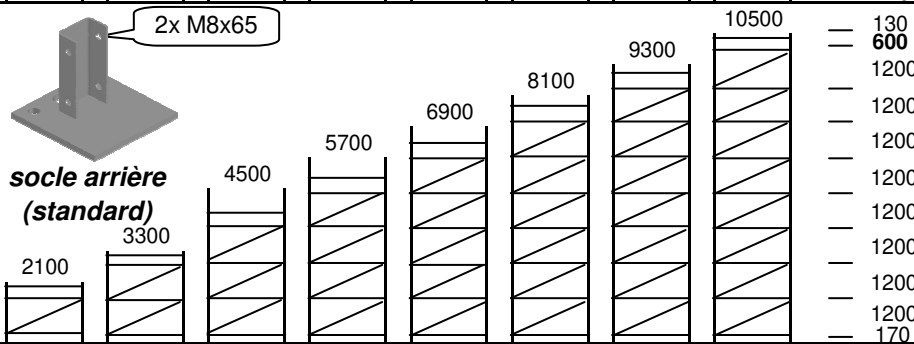
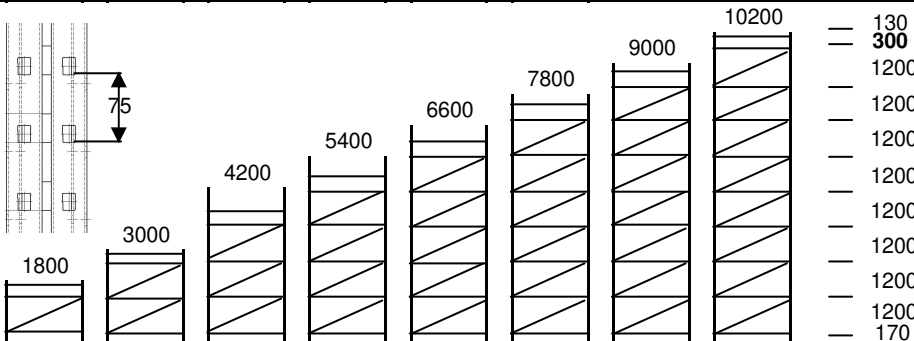
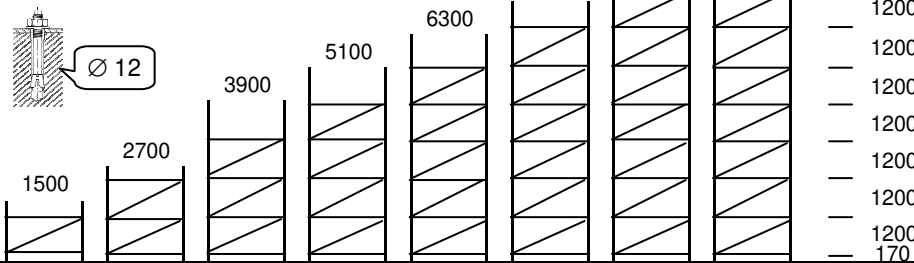
C-RACK H225 & H250

++/32/(0)3/240 11 30
++/32/(0)67/41 12 41



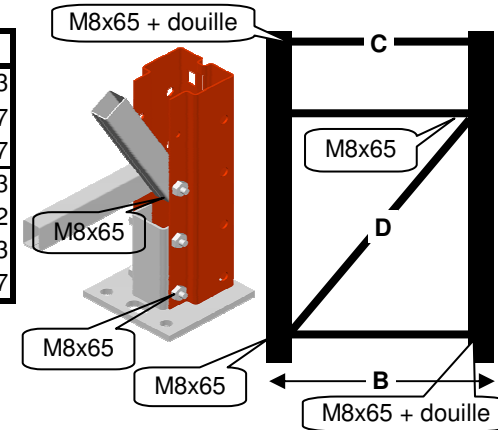
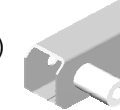
A (mm)	C	D		douille
	25 x 35		M8x65	47
1500	2	1	4	2
1800	3	1	6	4
2100	3	1	6	4
2400	3	1	6	4
2700	3	2	6	2
3000	4	2	8	4
3300	4	2	8	4
3600	4	2	8	4
3900	4	3	8	2
4200	5	3	10	4
4500	5	3	10	4
4800	5	3	10	4
5100	5	4	10	2
5400	6	4	12	4
5700	6	4	12	4
6000	6	4	12	4
6300	6	5	12	2
6600	7	5	14	4
6900	7	5	14	4
7200	7	5	14	4
7500	7	6	14	2
7800	8	6	16	4
8100	8	6	16	4
8400	8	6	16	4
8700	8	7	16	2
9000	9	7	18	4
9300	9	7	18	4
9600	9	7	18	4
9900	9	8	18	2
10200	10	8	20	4
10500	10	8	20	4
10800	10	8	20	4
11100	10	9	20	2
11400	11	9	22	4
11700	11	9	22	4
12000	11	9	22	4
12300	11	10	22	2
12600	12	10	24	4
12900	12	10	24	4
13200	12	10	24	4
13500	12	11	24	2

ECHELLE 2 MONTANTS (3 sur demande)




B (mm)	C*	D*
600	493	1323
800	693	1407
900	793	1457
1000	893	1513
1050	943	1542
1100	993	1573
1200	1093	1637

* longueur hors-tout
(a/a = - 40 mm)



Avant l'assemblage vérifiez le croisillonnement selon la hauteur de l'échelle.

N'effectuez le serrage de la boulonnerie qu'après avoir effectué l'assemblage complet de l'échelle !

1. Attention au sens du montant : montant non réversible ! 
2. Fixez chaque platine à son montant avec 2 boulons M8x65 (socle arrière) ou 2 boulons M10x120 (socle avant).
3. Fixez une extrémité de la traverse basse dans le 3ième trou avec 1 boulon M8x65 + 1 douille.
4. Assemblez ensemble la 2ième extrémité de la traverse basse et une extrémité de la 1ière diagonale avec 1 boulon M8x65 dans le 3ième trou du bas.
5. Assemblez ensemble la 2ième extrémité de la diagonale avec la 1ière extrémité de la traverse suivante avec 1 boulon M8x65. Idem pour le croisillonnement suivant.
6. Assemblez la 2ième extrémité de la dernière ou avant dernière traverse avec 1 boulon M8x65 + 1 douille.
7. S'il y a encore une traverse supplémentaire montez celle-la avec 1 boulon M8x65 + 1 douille de chaque côté.
8. Serrez bien toute la boulonnerie.
9. Vous pouvez éventuellement (option !) ancrer l'échelle au sol avec des ancrages Ø 12 mm. (1 ancrage par montant)

Respectez scrupuleusement les plans ou notices de montage fournis. Respectez la verticalité de l'installation (<1/400 e). Alignez parfaitement et posez les longerons avec les 2 goupilles de sécurité prévues.

Si la hauteur d'échelle déroge de la hauteur standard il est possible que la dernière diagonale ne puisse pas être montée. Les 130 mm restent inchangés dans ce cas.