

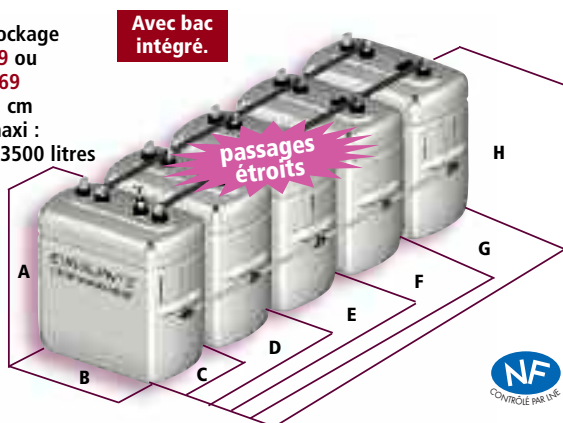
Dimensions EuroLentz-Confort

Famille	Type	Poids (kg)	Numéro article	Hauteur avec tuyauteries A (cm)	Hauteur réservoirs H (cm)	Longueur réservoirs B (cm)	Largeur 1 réservoir C (cm)	Largeur batterie 2 réservoirs D (cm)	Largeur batterie 3 réservoirs E (cm)	Largeur batterie 4 réservoirs F (cm)	Largeur batterie 5 réservoirs G (cm)	Pose
EuroLentz-Confort	700 RELC 69 1	60	24920	140	126	128	69	149	229	309	389	Intérieur
	1000 RELC 69 2	75	24921	197	183	128	69	149	229	309	389	Intérieur
	1000 RELC 75 3	70	30263	144	130	173	75	155	235	315	395	Intérieur
	1500 RELC 75 4	95	30264	194	180	173	75	155	235	315	395	Intérieur
	Exclusif 2000 RELC 78 5	149	31380	195	181	230	78	164	250	336	422	Intérieur
EuroLentz-Confort "BASIC"	700 RELCB 69 6	55	30189	140	126	128	69	149	229	309	389	Intérieur
	1000 RELCB 69 7	70	30190	197	183	128	69	149	229	309	389	Intérieur
	1000 RELCB 75 8	65	30265	144	130	173	75	155	235	315	395	Intérieur
	1500 RELCB 75 9	90	30266	194	180	173	75	155	235	315	395	Intérieur
EuroLentz-Confort XT extérieur	1000 RELC XT 75 10	70	31409	144	130	173	75	Interdit en Batterie			Extérieur	
	1500 RELC XT 75 11	95	31410	194	180	173	75	Interdit en Batterie			Extérieur	
	Exclusif 2000 RELC XT 78 12	149	31411	195	181	230	78	Interdit en Batterie			Extérieur	

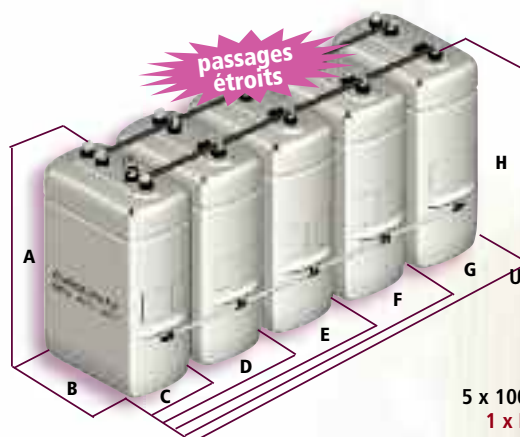
Batteries exclusivement en intérieur, EuroLentz-Confort et EuroLentz-Confort "BASIC"



Unité de stockage
700 RELC 69 ou
700 RELCB 69
Largeur : 69 cm
Stockage maxi :
5 x 700 l = 3500 litres
1 x EB72 e
t 3 x EC72

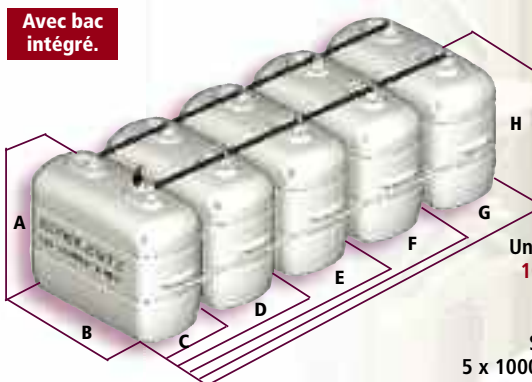
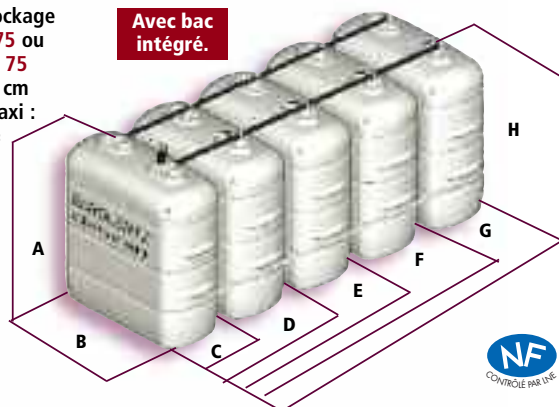


Avec bac intégré.



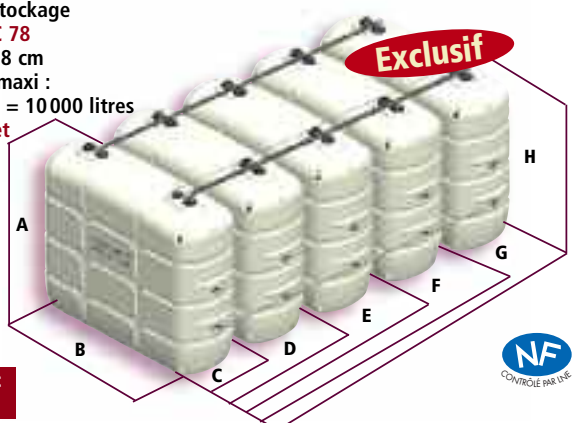
Unité de stockage
1000 RELC 69 ou
1000 RELCB 69
Largeur : 69 cm
Stockage maxi :
5 x 1000 l = 5000 litres
1 x EB72 et 3 x EC72

Unité de stockage
1500 RELC 75 ou
1500 RELCB 75
Largeur : 75 cm
Stockage maxi :
5 x 1500 l =
7500 litres
1 x EB78 et
3 x EC78



Unité de stockage
1000 RELC 75 ou
1000 RELCB 75
Largeur : 75 cm
Stockage maxi :
5 x 1000 l = 5000 litres
1 x EB78 et 3 x EC78

Unité de stockage
2000 RELC 78
Largeur : 78 cm
Stockage maxi :
5 x 2 000 l = 10 000 litres
1 x EB78 et
3 x EC78



Avec bac intégré.

IMPORTANT :

- Pour les accessoires et les tuyauteries montés individuellement ou en batterie rajouter 14 cm en hauteur,
- Garder impérativement 10 cm entre les réservoirs et les murs environnants,
- Garder impérativement une distance d'1 mètre entre le réservoir et l'appareil de chauffage,
- 2500 litres de volume de stockage maximum dans un local chaufferie. Au-delà de ce volume prévoir un local de stockage spécifique.

Conformité :
• à l'arrêté du 1er juillet 2004
• à la norme NF M 88560
• à la norme XP M 88561