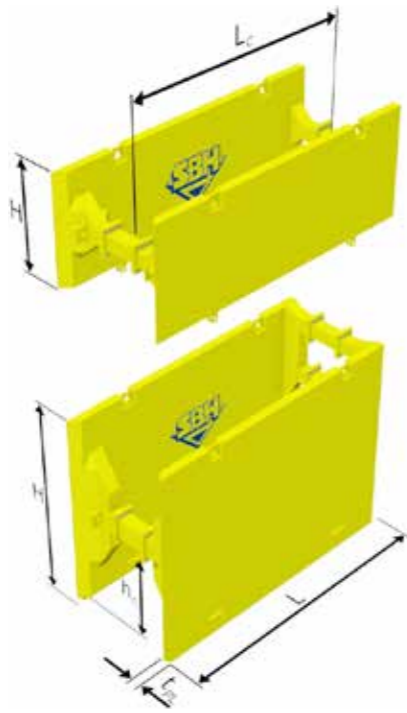


## CAISSON TRACTABLE

Série 650



Le caisson tractable a été conçu pour les travaux de construction de canalisation, pour les opérations en terrain dégagé et pour les sols stables. L'excavation se poursuit devant la tête et le caisson tractable est tiré à travers la tranchée excavée à la nouvelle position de travail.



### PANNEAU $t_{pl} = 127,00 \text{ mm}$

Longueur des panneaux L [m]	Hauteur des panneaux H [m]	Longueur du passage de tuyau $L_c$ [m]	Hauteur du passage de tuyau $h_c$ [m]	Pression du sol admissible [kN/m <sup>2</sup> ]	Pression du sol calculée e/ Résistance caractéristique du système $R_k$ [kN/m <sup>2</sup> ]	Poids sans entretoise [kg/caisson]
4,00	3,00	3,22	1,82	32,5	48,8	3430,0
4,50	3,00	3,72	1,82	28,9	43,4	3740,0
5,00	3,00	4,22	1,82	26,0	39,0	4030,0
5,50	3,00	4,72	1,82	23,7	35,6	4360,0

Autres longueurs ou fabrications spéciales sur demande.

### ENTRETOISE

Longueur $L_z$ [m]	Poids bride 290 x 360 mm (2 à l'arrière) [kg]	Poids bride 290 x 460 mm (1 à l'avant) [kg]
0,25	68,0	86,0
0,50	83,0	105,0
0,75	100,0	127,0
1,00	116,0	147,0

