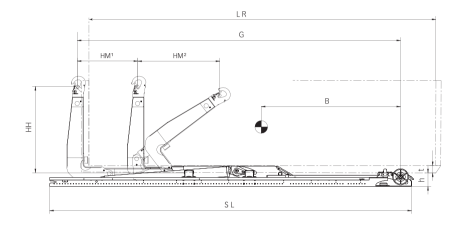


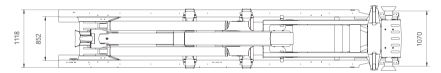
MULTILIFT XR18Z
APPAREILS À BRAS GAMME POWER XR



Données techniques

Туре	XR18Z									
Type de véhicule	3 essieux									
Ptc du véhicule (t)	26									
Ptc du véhicule (t)	18									
G-longueur	46	51	53	56	59	61				
Poids de l'équipement installé (kg) *	2280	2360	2410	2460	2520	2600				
Angle de bennage (°)	50	52	49	49	52	49				
Pression d'utilisation maximum (MPa)		30								
Débit d'huile recommandé (l/min)		80								





- * Poids incluant les verrouillages hydrauliques et excluant le réservoir et l'huile.
- ** La longueur du faux châssis (SL) peut être réduite afin d'atteindre la longueur d'installation définitive. La longueur d'installation minimum peut variée selon les pays et la position du distributeur. Pour connaître la longueur exact du faux châssis merci de contacter votre revendeur Hiab MULTILIFT local.

Les équipements Hiab MULTILIFT répondent entièrement à la Directive Machine et possèdent le marquage CE.

Les équipements sur les illustrations ne sont pas toujours en standard mais peuvent faire partie des options.

Dimensions principales

Modèle	XR18Z.46	XR18Z.51	XR18Z.53	XR18Z.56	XR18Z.59	XR18Z.61			
LR = Longueur container int. (m) min - max	3,0 - 5,6	3,2 - 6,1	3,5 - 6,3	3,8 - 6,6	4,0 - 6,9	4,3 - 7,1			
SL = Longueur du faux châssis (mm) **	5273	5753	5983	6283	6553	6783			
B = Centre de gravité (mm)	2500	2850	2900	3000	3300	3600			
G = Longueur G exacte (mm)	4600	5080	5310	5610	5880	6110			
LH = L'espace d'operation min. exigée (mm)	2544	2720	2720	2800	3066	3066			
HM = Mouvement horizontal HM ¹ +HM ² (mm)	800 + 1185 1100 + 1185								
t = Hauteur libre mini (container) (mm)	125								
h = Hauteur (mm)	250								
HH = Hauteur accrochage (mm)	1425								

