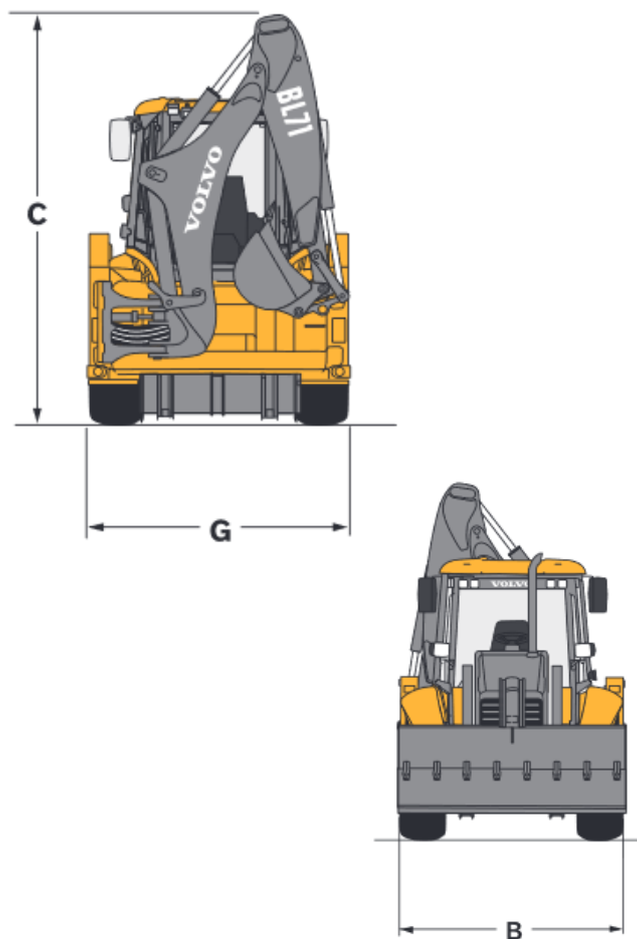


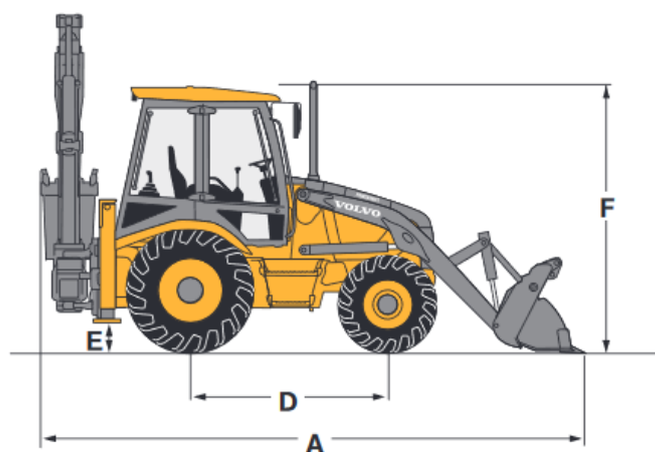
TERRASSEMENT ET SIGNALISATION

Tractopelle standard 1000L



Dimensions en position transport

	BL71
A - Longueur hors tout	5812 mm
B - Largeur hors tout	2477 mm
C - Hauteur hors tout	3746 mm
D - Empattement 4 roues motrices	2191 mm
E - Garde au sol - stabilisateurs	372 mm
F - Hauteur cabine	2938 mm
G - Largeur aux stabilisateurs	2300 mm



Code tarif	00200
Caces	R482 Catégorie : C1

TERRASSEMENT ET SIGNALISATION

Dimensions du chargeur

	BL71
A - Hauteur par rapport à l'axe d'articulation	3460 mm
B - Angle maxi de déversement	49 °
C - Portée maxi de déversement à 45°	828 mm
D - Hauteur maxi de déversement à 45°	2717 mm
E - Angle de cavage	44°
F - Profondeur de fouille	155 mm
G - Hauteur maxi hors tout	4470 mm
Angle de nivelage maxi	117 °

Dimensions pelle rétro

Balancier standard	BL71
H - Profondeur de fouille maxi (SAE)	4292 mm
I - Hauteur de chargement	3815 mm
J - Portée à hauteur maxi	2875 mm
K - Hauteur de travail maxi	5567 mm
L - Portée depuis l'axe d'orientation	5859 mm
Déport latéral par rapport à l'axe	570 mm
Profondeur maxi de creusement	4987 mm

Balancier télescopique	BL71
H - Profondeur de fouille maxi (SAE)	
Ret.	4292 mm
Ext.	5354 mm
I - Hauteur de chargement	
Ret.	3815 mm
Ext.	4427 mm
J - Portée à hauteur maxi	
Ret.	2875 mm
Ext.	3752 mm
K - Hauteur de travail maxi	
Ret.	5567 mm
Ext.	6180 mm
L - Portée depuis l'axe d'orientation	
Ret.	5859 mm
Ext.	6827 mm
Profondeur maxi de creusement	6006 mm

