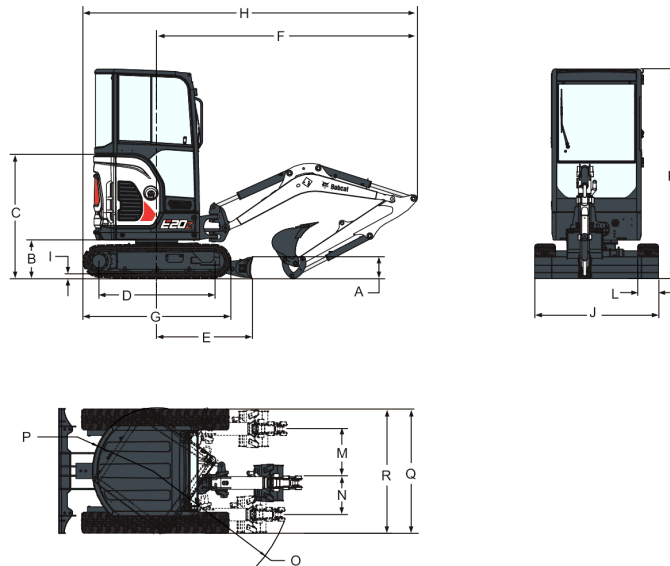


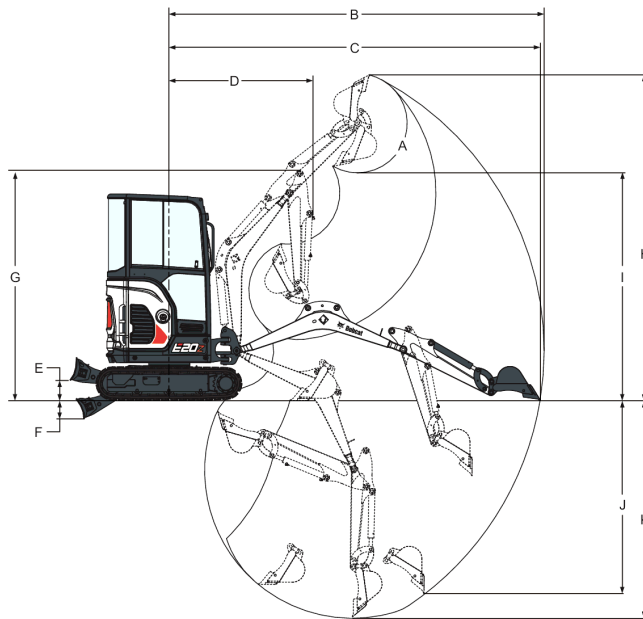
Dimensions



(A) Hauteur de la lame	235.0 mm
(B) Garde au sol de la tourelle	419.0 mm
(C) Hauteur du capot moteur au sol	1138.0 mm
(D) Longueur de contact au sol	1258.0 mm
(E) Distance de l'axe d'orientation à la lame	1045.0 mm
(F) Rayon minimum en déplacement	2882.0 mm
(F*) Rayon minimum en déplacement, balancier long	2862.0 mm
(G) Longueur hors tout aux chenilles	1620.0 mm
(H) Longueur hors tout en déplacement	3688.0 mm
(H*) Longueur hors tout en déplacement, balancier long	3669.0 mm
(I) Hauteur de la sculpture des chenilles	25.0 mm
(J) Largeur de la lame	980.0 mm
(J*) Largeur de la lame (avec rallonges déployées)	1360.0 mm
(K) Hauteur	2297.0 mm
(L) Largeur de chenille	230.0 mm
(M) Déport axial max. du groupe de travail, orientation à gauche	476.0 mm
(N) Déport axial max. du groupe de travail, orientation à droite	638.0 mm
(O) Rayon de braquage minimum	1190.0 mm
(P) Rayon d'orientation de l'arrière de la tourelle	690.0 mm
(Q) Largeur de travail en orientation max. à droite	1532.0 mm
(R) Largeur de travail en orientation max. à gauche	1370.0 mm
(•) Longueur de la flèche (axe pivot de la flèche à axe pivot du balancier)	1850.0 mm
(•) Longueur du balancier standard (axe pivot du balancier à axe pivot du godet)	1090.0 mm
(•) Longueur du balancier en option (axe pivot du balancier à axe pivot du godet)	1270.0 mm

*(Les valeurs accompagnées d'un * sont pour les machines équipées d'un balancier long)*

Cinématique de travail



(A) Angle de débattement du godet	196.0°
(B) Portée max. de l'équipement	4134.0 mm
(B*) Portée max. du groupe de travail, balancier long	4307.0 mm
(C) Portée max. au sol	4089.0 mm
(C*) Portée max. au sol, balancier long	4264.0 mm
(D) Rayon max. de l'équipement avec flèche à hauteur max. et balancier complètement ramené	1592.0 mm
(D*) Rayon max. du groupe de travail avec flèche à hauteur max. et balancier complètement rétracté, balancier long	1611.0 mm
(E) Hauteur max. de la lame	220.0 mm
(F) Profondeur max. de la lame	204.0 mm
(G) Hauteur max. de l'équipement avec le balancier ramené	2564.0 mm
(H) Hauteur d'attaque max.	3573.0 mm
(H*) Hauteur d'attaque max., balancier long	3701.0 mm
(I) Hauteur max. de déversement	2566.0 mm
(I*) Hauteur max. de déversement, balancier long	2693.0 mm
(J) Profondeur de fouille max. (paroi verticale)	1948.0 mm
(J*) Profondeur de fouille max. (paroi verticale), balancier long	2115.0 mm
(K) Profondeur de fouille max.	2385.0 mm
(K*) Profondeur de fouille max., balancier long	2565.0 mm

*(Les valeurs accompagnées d'un * sont pour les machines équipées d'un balancier long)*