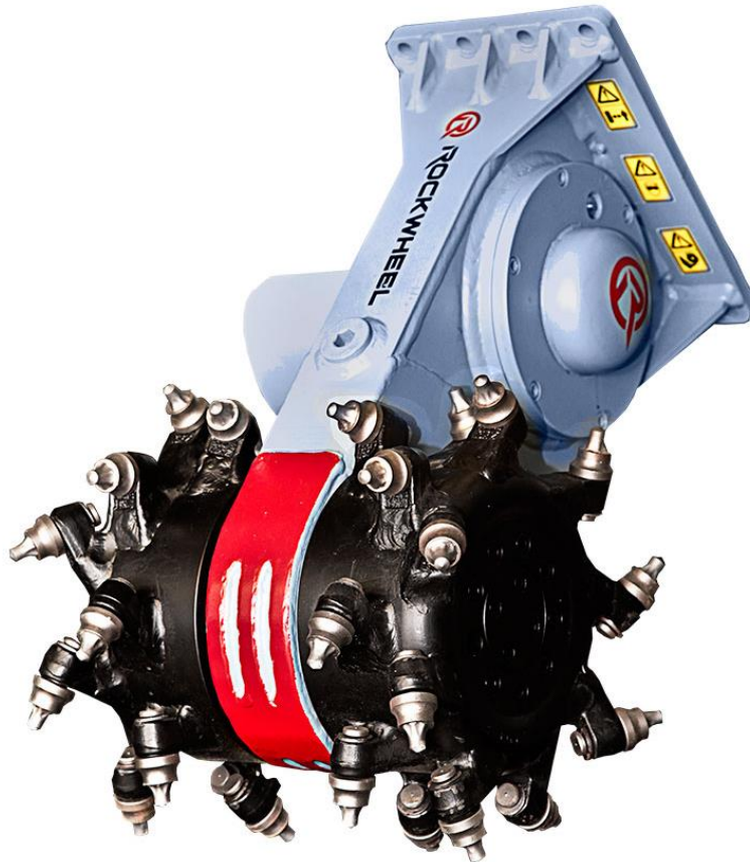
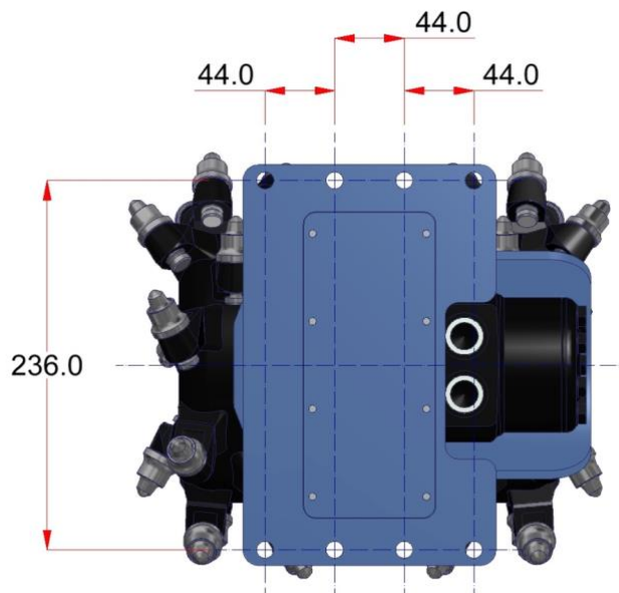
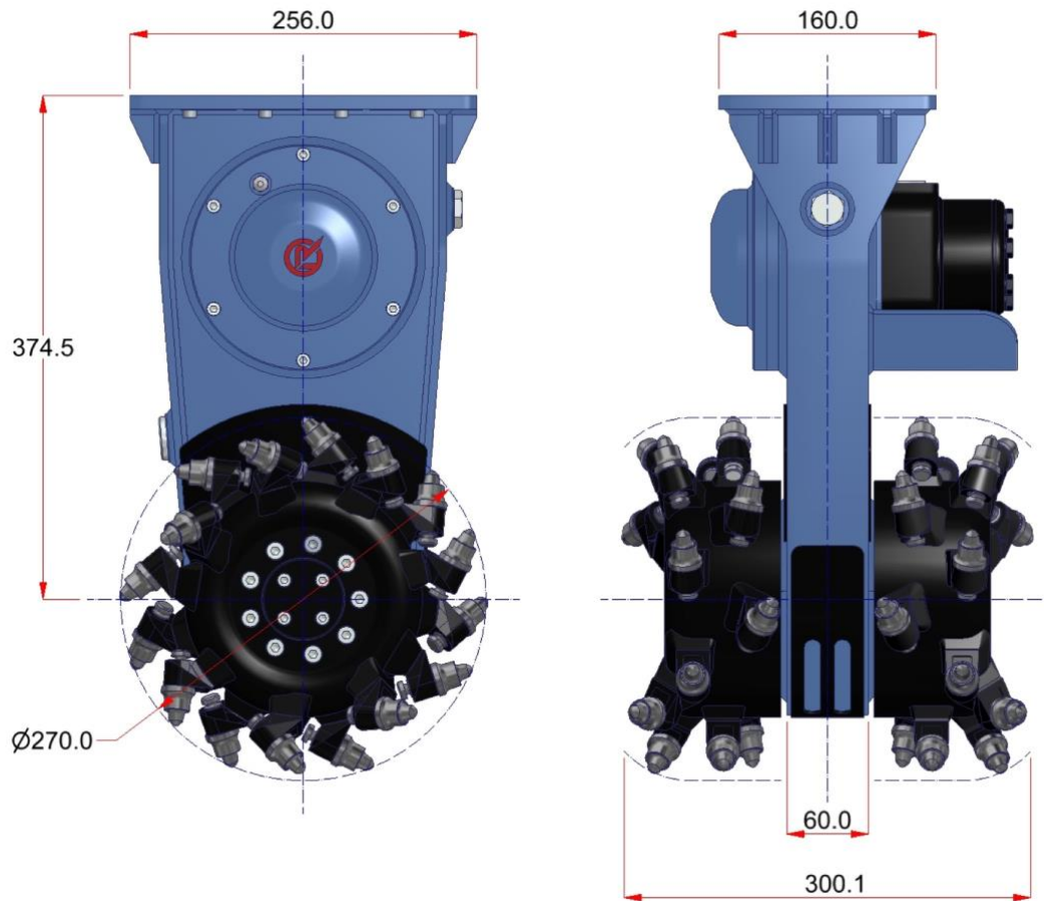


FICHE TECHNIQUE ROCKWHEEL C2

La coupe hydraulique Unité Rockwheel C2 peut être équipé selon les besoins du client avec des tambours de démolition ou tambours de solvants.

| | |
|---------------------------------|---------------------|
| Puissance Maximum | 9,5 kW |
| Débit Maximum | 60,0 l/min |
| Débit Recommandé | 30,0 l/min |
| Pression Maximum | 225 bar |
| Couple du Tambour | 1.095 Nm @ 225 bar |
| Force au Pic | 8,11 kN @ 225 bar |
| Vitesse de Rotation du Tambour | 98,0 rpm @ 30 l/min |
| Vitesse du Pic | 1,4 m/s @ 30 l/min |
| Poids | 66 kg |
| Gamme de Porteur | 0,7 - 2,5 t |
| Porte-Pics (Tambour excavation) | 46 (14,0 mm Arbre) |





Rockwheel unités de coupe sont conçus et breveté par Webster Technologies Ltd., UK.