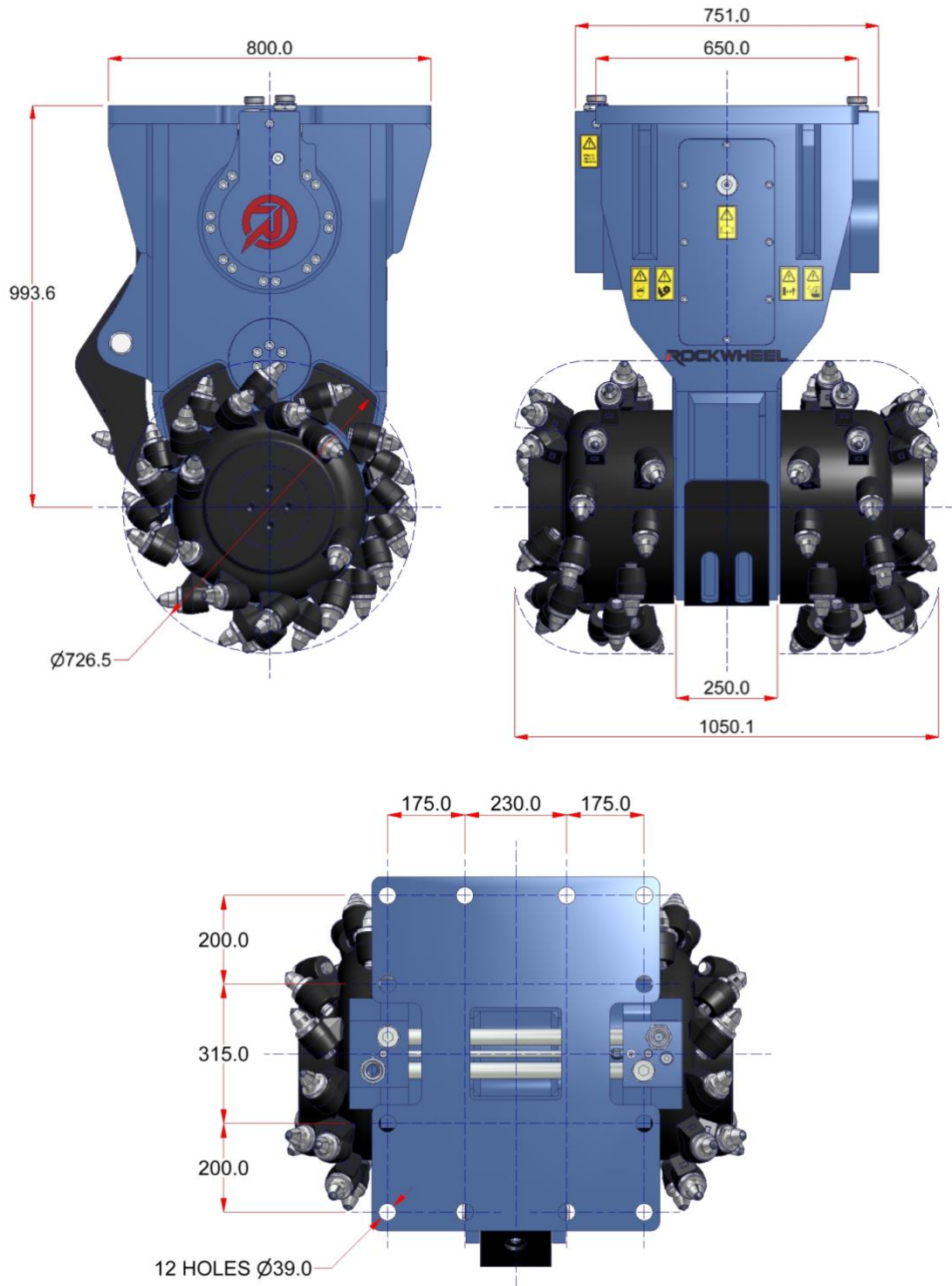


DESCRIPCIÓN TÉCNICA ROCKWHEEL G60

La fresadora hidráulica Rockwheel G60 puede ser entregada con ya sea tambores de excavación o tambores de demolición.

| | |
|-------------------------------|---------------------|
| Potencia Máxima | 220 kW |
| Caudal Máximo | 680,0 l/min |
| Caudal Recomendado | 540,0 l/min |
| Presión Máxima | 400 bar |
| Par de Salida en el Eje | 56.068 Nm @ 350 bar |
| Fuerza en Picas | 154 kN @ 350 bar |
| Velocidad de Salida en el Eje | 54 rpm @ 540 l/min |
| Velocidad de Picas | 2,0 m/s @ 540 l/min |
| Peso | 2.478 kg |
| Rango de Excavadoras | 50 - 70 t |
| Nº de Picas (Tambor de Roca) | 56 (38/30 mm Caña) |





Las fresadoras Rockwheel han sido diseñadas y patentadas por Webster Technologies Ltd., UK.