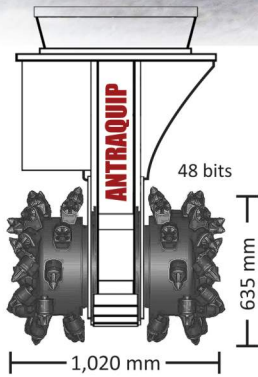


AQ4

FRAISE LONGITUDINALE

Diamètre du tambour	635 mm
Largeur du tambour	1,020 mm
Vitesse 1 (variation de la cylindrée)	70 tr/min @219 L/min
Vitesse 2 (variation de la cylindrée)	75 tr/min @260 L/min
Vitesse 3 (variation de la cylindrée)	75 tr/min @310 L/min
Plage de débit d'huile	189 - 321 l/min
Pression maxi	400 bar
Couple maxi	26,740 Nm
Capacité de découpe maxi	84,220 N
Poids	1,820 Kg
Puissance d'entrée maxi	120 kW
Poids porteur recommandé	25 - 45 tonnes
Puissance moteur porteur recommandé	110 - 180 kW



Les fraises transversales AQ sont conçues pour l'excavation de roches dures et la démolition, et sont adaptées pour des porteurs de 3 à 150 tonnes.

La fraise transversale AQ-4 est une des plus populaire dans sa catégorie, pour les porteurs de 25 à 45 tonnes. Elle est conçue avec un système puissant de transmission directe par engrenages, entraînés par un moteur hydraulique de 120kW. AQ-4 est idéale pour le béton ou la roche souple à moyennement dure, et a un excellent taux de production et une fiabilité incomparable.