

Caractéristiques techniques		BROYEURS FRONTAUX PRO	
Modèle	180	210	
Largeur de travail (m)	1,75	2,10	
Largeur hors tout (m)	2,03	2,40	
Fréquence de rotation p.d.f. (min ⁻¹)	540 ou 1 000 (à spécifier à la commande)		
Puissance minimale requise (kW/ch)	45 / 60	50 / 70	
Puissance moteur DIN maximale autorisée (kW/ch) à 1 000 min ⁻¹	110/150		
Attelage	3 points, cat 1 et 2		
Roue libre	Sur la transmission primaire		
Nombre / type de courroies	1/Powerband® 3 brins XPB		
Diamètre du rotor (mm)	470		
Fréquence de rotation du rotor (min ⁻¹)	2 295 (540 min ⁻¹) / 2 317 (1 000 min ⁻¹)		
Vitesse linéaire des outils (m/s)	58		
Nombre de supports d'outils	36	42	
Type d'outils	Fléaux Y sur manille		
Diamètre des manilles (mm)	14		
Contrôle de la hauteur	Rouleau à embouts démontables		
Diamètre du rouleau (mm)	160		
Équipement hydraulique nécessaire	1 DE		
Poids avec équipement (kg) env.	475	535	

◆ de série ◊ en équipement facultatif - indisponible