



Fraise rotative AT20 Pour tracteur de 12 à 50CH



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

- Déport latéral manuel
- Patins de glissement réglables en hauteur
- Couteaux de fraisage disposés en spirale autour de l'arbre de fraisage pour assurer une grande douceur de fonctionnement, réduire le besoin de puissance et garantir une grande qualité du travail de fraisage
- Chaîne sans entretien à bain d'huile
- Tendeur de chaîne automatique
- 4 couteaux par flasque
- En option : 6 couteaux par flasque
- Vitesse de rotation du rotor : 238 tr/min.
- Profondeur de travail réglable jusqu'à 11cm
- Tôle de protection arrière avec barre niveleuse intégrée, réglable par la chaîne
- Cadre de montage à trois points Cat. 1 et 1N
- Vitesse de rotation de l'entraînement : 540 tr/min.

Modèle	Largeur de travail	Largeur extérieure	Déport latéral	Poids	Nombre de couteaux	Puissance
AT20-085V	85 cm	101 cm	2 cm	123 kg	20	12 - 40 CH
AT20-100V	102 cm	120 cm	11 cm	134 kg	24	15 - 40 CH
AT20-120V	120 cm	135 cm	19 cm	144 kg	28	20 - 40 CH
AT20-135V	136 cm	152 cm	27 cm	155 kg	32	22 - 40 CH
AT20-150V	153 cm	168 cm	36 cm	165 kg	36	24 - 40 CH
AT20-170V	170 cm	185 cm	44 cm	175 kg	40	28 - 40 CH
AT20-185V	186 cm	202 cm	50 cm	186 kg	44	35 - 50 CH
AT20-200V	203 cm	219 cm	55 cm	199 kg	48	40 - 50 CH

La fraise à déport latéral manuel de la série **AGRITEC** AT20 a été développée spécialement pour une utilisation sur tracteurs compacts et tracteurs municipaux d'une puissance allant jusqu'à 50 ch. Grâce à son déport latéral, la fraise AT20 est également particulièrement adaptée à une utilisation dans la viticulture et l'arboriculture. Des milliers d'exemplaires de la fraise **AGRITEC** AT20 ont fait leurs preuves dans les services municipaux, les entreprises d'espaces verts et du paysage, chez les pépiniéristes et dans les exploitations sous serres.

Données non contractuelles - toutes modifications réservées