

# FRAISEUSE DE CHAUSSEE 2 000 mm sur chenilles à chargement avant

## DONNEES TECHNIQUES

### PERFORMANCES

Largeur de fraisage :	<b>2 000 mm</b>
Profondeur de fraisage :	<b>0 à 300 mm</b>
Système de chargement	
- largeur de la petite bande (réception) :	<b>800 mm</b>
- largeur de la grande bande (déversement) :	<b>800 mm</b>
- débit théorique de déversement :	<b>330 m<sup>3</sup>/h</b>
Caractéristiques de conduite	
- vitesse de déplacement :	<b>0-5 km/h</b>
- tenue en côte théorique :	<b>100 %</b>
- garde au sol :	<b>310 mm</b>

### DIMENSIONS

Machine (L x l x h) :	<b>7,12 x 2,50 x 3,0 m</b>
Bande de déversement standard (L x l x h) :	<b>8,8 x 1,2 x 0,99 m</b>
Chenilles de roulement AV & AR :	<b>1 720 x 300 x 610 mm</b>
Diamètre tambour avec pics :	<b>980 mm</b>
Nombre de pics :	<b>162</b>
Inclinaison maximum du tambour :	<b>5 °</b>
Poids machine à vide :	<b>26 800 daN (kg)</b>
Poids bande de déversement (inclus) :	<b>1 450 daN (kg)</b>
Poids sur essieu avant, CE* :	<b>15 500 daN (kg)</b>
Poids sur essieu arrière, CE* :	<b>13 500 daN (kg)</b>
Poids en service norme CE* :	<b>29 000 daN (kg)</b>
Poids en service, réservoirs pleins :	<b>31 200 daN (kg)</b>
Capacité réservoirs	
Carburant / eau / huile hydraulique :	<b>1 310 / 3 430 / 300 l</b>
*réservoirs (eau & carburant) à 50%, conducteur (75 kg), outillage hors options	

### CARACTERISTIQUES

Constructeur :	<b>WIRTGEN</b>
Type :	<b>W2000</b>
Moteur :	<b>CATERPILLAR type 3406 E ATAAC</b>
Refroidissement :	<b>eau</b>
Installation électrique :	<b>24 V</b>
Nombre de cylindres / cylindrée :	<b>6 / 14 600 cm<sup>3</sup></b>
Puissance (DIN 6270 B) :	<b>392 kW / 525 HP / 533 PS</b>
Consommation de carburant à pleine puissance :	<b>93,4 l/h</b>
Consommation de carburant aux 2/3 de la puissance :	<b>62,3 l/h</b>

