

## ASC150HDPD TIER 4i COMPACTEUR AMMANN

### CARACTERISTIQUES

- Poids d'exploitation : 15 720 kg
- Poids max. : 16 680 kg
- Empattement : 3050 mm
- Longueur : 6130 mm
- Largeur de billes : 2130 mm
- Largeur de l'engin : 2258 mm
- Diamètre de la bille : 1640 mm
- Epaisseur de la bille : 28 mm
- Vitesse maximum de travail : 3.7 km/h



### APPLICATIONS

- Chantiers moyens et grands
- Construction de l'infrastructure routière (autoroutes, routes, aéroports)
- Constructions hydrauliques (remblais, barrages) et construction des immeubles (zones industrielles, port)

### EQUIPEMENTS

- Conformité CE
- Climatisation
- Protection ROPS
- Cabine chauffée et ventilée (y compris FOPS I)
- Bille à pieds dameurs + décrotteur
- 2 fréquences / 2 amplitudes
- Anti patinage des Roues AR
- Ouverture électrohydraulique du capot /cabine
- Phares de travail (avant et arrière)

|                                |                  |
|--------------------------------|------------------|
| FRÉQUENCE I                    | 29 Hz (1740 VPM) |
| FRÉQUENCE II                   | 35 Hz (2100 VPM) |
| FRÉQUENCE ACE MIN./MAX.        | -                |
| AMPLITUDE I                    | 2 mm (0.079 in)  |
| AMPLITUDE II                   | 1 mm (0.039 in)  |
| AMPLITUDE ACE MIN./MAX.        | -                |
| FORCE CENTRIFUGE I             | 335 kN           |
| FORCE CENTRIFUGE II            | 236 kN           |
| FORCE CENTRIFUGE ACE MIN./MAX. | -                |

### DIMENSIONS

|   |   |                    |
|---|---|--------------------|
| A | LONGUEUR  | 6130 mm (241,3 in) |
| B | EMPATTEMENT DES ROUES                                   | 3050 mm (120,1 in) |
| C | HAUTEUR DE L'ENGIN                                      | 3070 mm (120,9 in) |
| D | HAUTEUR DE L'ENGIN (APRÈS AVOIR LEVÉE LA CABINE / ROPS) | 2320 mm (91,3 in)  |
| E | LARGEUR DE LA BILLE                                     | 2130 mm (83,8 in)  |
| F | LARGEUR DE L'ENGIN                                      | 2258 mm (88,9 in)  |
| G | LONGUEUR DE L'ENGIN (AVEC LAME)                         | 6850 mm (269,7 in) |
| H | GARDE AU SOL  | 440 mm (17,3 in)   |
| I | DIAMÈTRE DE LA BILLE                                    | 1640 mm (64,6 in)  |
| J | ÉPAISSEUR DE LA BILLE                                   | 28 mm (1,1 in)     |
| K | LARGEUR DE L'ENGIN (AVEC LAME)                          | 2441 mm (96,1 in)  |

