

AMMANN COMPACTEUR AU SOL ARS70 TIER4

CARACTERISTIQUES

- Poids d'exploitation : 6 490 kg
- Poids max. : 8 400 kg
- Empattement : 2300 mm
- Longueur : 4425 mm
- Largeur de l'engin : 1790 mm
- Diamètre de la bille : 1125 mm
- Epaisseur du tambour : 18 mm
- Charge linéaire statique : 47.5 kg/cm
- Vitesse maximum de travail : 4.5 km/h
- Moteur : Kubota



APPLICATIONS

L'ARS 70, le plus petit compacteur de sol d'Ammann, est l'une des machines les plus maniables du marché. Il est 16 % plus petit que la génération précédente et présente un rayon de braquage étroit de 2580 mm. La machine est extrêmement compacte grâce à sa conception innovante, qui positionne efficacement le moteur, les refroidisseurs, les réservoirs de liquide et les composants hydrauliques dans le compartiment moteur. L'ARS 70 est également réputé pour sa visibilité, son efficacité de combustible et son franchissement de pente. Ce compacteur offre une large gamme de fréquences variables pour de nombreuses applications et diverses matières. L'ARS 70 est également doté d'ECOdrop, qui réduit les coûts de fonctionnement grâce à l'augmentation de l'efficacité, la baisse de la consommation de combustible et la réduction des liquides nécessaires pour les composants hydrauliques et le système de bille vibrante.

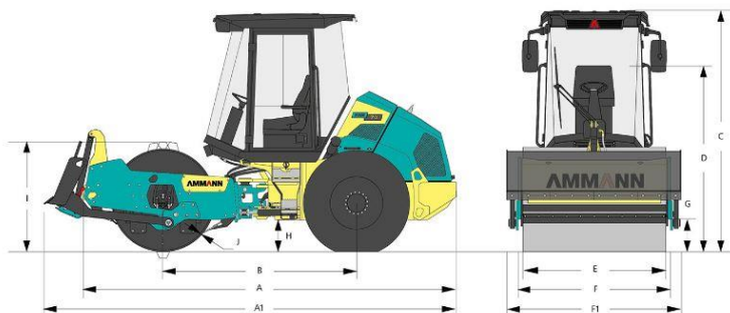
EQUIPEMENTS

- Conformité CE
- Cabine avec structure ROPS
- Bille lisse avec raclors en acier
- Fréquences multiples/système vibratoire à 2 amplitudes
- Points d'évacuation externes
- Phares de travail (avant et arrière)
- Siège suspendu et ergonomique
- Affichage multifonction pour l'opérateur

EQUIPEMENTS OPTIONNELS

- Climatisation pour la version avec cabine
- Bille version PD / raclors en acier
- ACE force Ammann compaction Expert
- Gyrophare
- Avertisseur de recul
- Entraînement HX
- Lame

DIMENSIONS



D = HAUTEUR DE MACHINE (FAUTEUIL OPÉRATEUR)	2285 mm
E = LARGEUR DE TAMBOUR	1680 mm
F = LARGEUR DE MACHINE	1790 mm
F1 = LARGEUR DE MACHINE (LAME)	2077 mm
G = GARDE AU SOL LATÉRALE	382 mm
H = GARDE AU SOL	380 mm
I = DIAMÈTRE DE BILLE	1225 mm /*1377 mm
J = ÉPAISSEUR DE TAMBOUR	18 mm /*15 mm
	*PD