

## APF2050 PLAQUE VIBRANTE AMMANN MOTEUR HONDA ESSENCE

### CARACTERISTIQUES

- Poids opérationnel : 88 Kg
- Largeur de la machine : 500mm
- Profondeur de compactage max : 8.1 N/cm<sup>2</sup>
- Longueur de la plaque de base : 500mm
- Surface de travail max. : jusqu'à 1020m<sup>2</sup>/h
- Capacité en pente : 30 %
- Inclinaison maxi : 20°
- Moteur HONDA GX160
- Vitesse d'avancement : 0-27 m/min
- Force de compactage max. : 20 kN



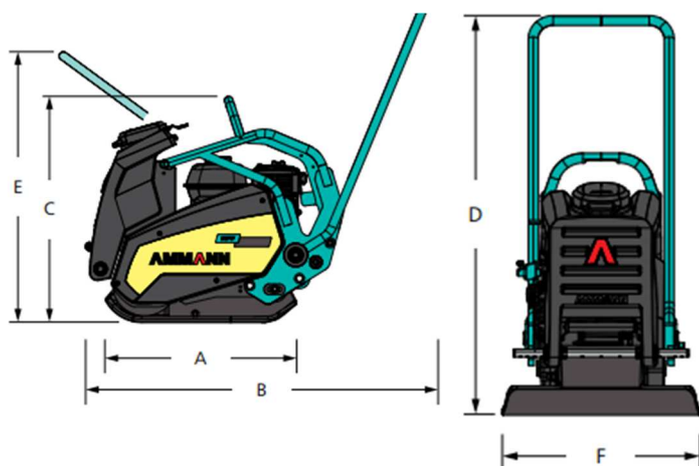
### APPLICATIONS

- Compactage dans les zones confinées
- Applications de pavage et d'enrobés
- Réparations légères à moyennes
- Construction de pipelines et de tranchées
- Aménagement paysager et jardinage
- Travail de la terre

### EQUIPEMENTS

- Timon anti-vibrations pour le confort et la sécurité de l'opérateur
- Groupe de vibration sans maintenance
- Semelle auto-nettoyante et résistante à l'usure
- Arceau de protection préservant la machine sur le chantier comme lors du transport
- Roues de transport pouvant être abaissées très facilement et permettant de déplacer la machine sans effort et en toute sécurité.
- Réservoir d'eau amovible avec rampe d'arrosage intégrée
- Tapis Vulcolan amovible sans outil pour pavage

### DIMENSIONS



#### DIMENSIONS ET POIDS

	Honda	Hatz
POIDS DE LA MACHINE	88 kg	106 kg
A LONGUEUR DE LA PLAQUES DE BASE	346 mm	352 mm
B LONGUEUR DE MACHINE	1032 mm	1164 mm
C HAUTEUR DE LA MACHINE	529 mm	673 mm
D HAUTEUR DE LA POIGNÉE DE GUIDAGE (TRAVAIL)	1015 mm	1015 mm
E HAUTEUR MAX. DE LA POIGNÉE DE GUIDAGE	860 mm	738 mm
F LARGEUR DE MACHINE	500 mm	500 mm