

CARACTERISTIQUES

PERFORMANCES

Force de compactage :	30 kN
Fréquence :	55 Hz
Amplitude :	0.53 mm
Diamètre bille(s) :	0.700 m
Largeur billes :	1.20 m
Réservoir EAU :	200 l.
Classification :	Pv3
Capacité en pente avec/sans vibration :	30 / 40 %
Rayon de braquage intérieur/extérieur :	2.25 / 3.45 m
Vitesse d'avancement mini/maxi :	0-10.4 km/h



DIMENSIONS

Longueur (mm) :	2510
Largeur (mm) :	1270
Hauteur (mm) :	2365
Poids d'utilisation :	2660 kg

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Constructeur :	HAMM
Carburant :	Gasoil
Capacité réservoir :	45 L
Consommation :	5.3 l/h
Moteur :	DEUTZ F2L511
Puissance :	20.1 Kw / 26.9 cv
Marche en crabe	± 50 mm
Charge essieu avant	1.310 kg
Charge essieu arrière	1.350 kg
Charge linéaire statique avant	10,9 kg/cm
Charge linéaire statique arrière	11,3 kg/cm

Document non contractuel

