



Caractéristiques techniques

	BOMAG BT 60/4	WACKER BS 60-2	IMER MTX 60
Poids			
Poids de service CECE	62 kg	66 kg	64 kg
Poids à vide	61 kg		
Dimensions			
Largeur de travail (pieds dameur)	280 mm	345 mm	340 x 265 mm
Caractéristiques de marche			
Vitesse de travail max.	20 m/min	15,5 m/min	
Impact au sol			645 à 695 (coups/min)
Course max		80 mm	50 – 80 mm
Rendement de surface max.	336 m2/h		164 m2/h



Entrainement			
Fabricant du moteur	Honda	Wacker Neuson	Honda
Type	GX 100	WM 80	GX 100
Refroidissement	air	air	air
Nombre de cylindres	1	1	
Puissance ISO 9249	2,2 kW	1,8 kW	2,1 kW
Régime du moteur	4.200 min.-1	4400 tr/mn	
Carburant	essence		
Entraînement	méc.		
Système de vibration			
Fréquence	10 – 11,8 Hz	700 1/min	
Force de frappe	13,5 kN		13.6 kN
Capacités			
Carburant	3 L	3 L	

Document non contractuel susceptible de modifications.

