

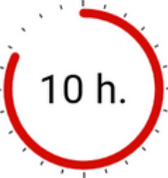


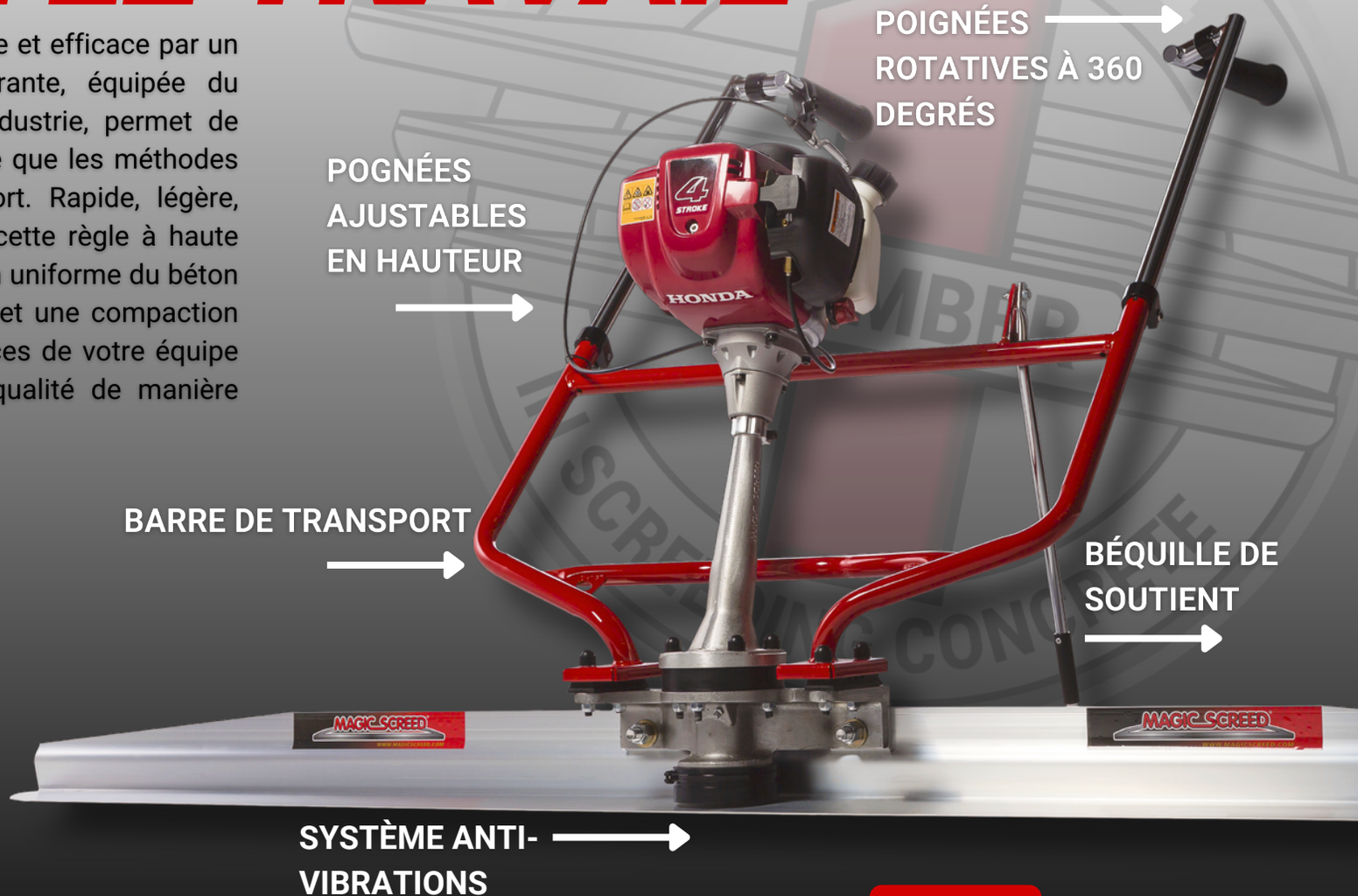
HD7070 - HD7171

GX35 POWERED by **HONDA**

LAISSEZ LA VIBRATION FAIRE LE TRAVAIL

Conçue pour une utilisation simple et efficace par un seul opérateur, cette règle vibrante, équipée du moteur le plus renommé de l'industrie, permet de couvrir jusqu'à 4x plus de surface que les méthodes traditionnelles avec moins d'effort. Rapide, légère, ergonomique et facile à utiliser, cette règle à haute fréquence garantit une distribution uniforme du béton sur toute la longueur de la lame et une compaction supérieure. Élevez les performances de votre équipe et obtenez des sols de haute qualité de manière constante avec la Magic Screed.

MÉTHODE TRADITIONNELLE	MÉTHODE MAGIC SCREED
	
4 TRAVAILLEURS	1 TRAVAILLEUR
	
POUR 5,000 PI ²	POUR 20,000 PI ²



AVEC MAGIC SCREED, VOUS INVESTISSEZ DANS LA
QUALITÉ, PRODUCTIVITÉ ET SIMPLICITÉ

  
#MYMAGICSCREED



OBTENIR UN DEVIS
MAGICSCREED.COM

SPECIFICATIONS

MOTEUR	GX35 (35 CC) 4-TEMPS OHC
PUISSANCE	1.3 HP (1 KW)
POIDS	30 LBS (13.6 KG)
FRÉQUENCE DE VIBRATION	7500 RPM
PROFONDEUR DE CONSOLIDATION	JUSQU'À 6" / 15.24 CM

PARTICULARITÉS DES MODÈLES

HD7070	Poignées ajustables en hauteur et sur 360 degrés
HD7171	Poignées ajustables en hauteur et sur 360 degrés + extra supports vibratoires

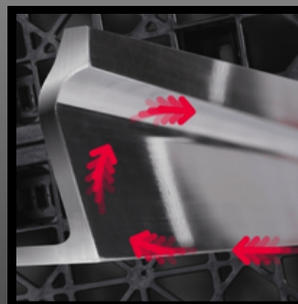


SYSTÈME DE LAMES



LAMES EN ALUMINIUM (4 À 16 PI) IDÉALES POUR TOUT TYPE D'APPLICATION

LAMES		
2050	4 FT (1.22 M)	6.7 LB (3 KG)
2051	6 FT (1.8 M)	10.1 LB (4.6 KG)
2052	8 FT (2.44 M)	13.4 LB (6.1 KG)
2053	10 FT (3 M)	16.8 LB (7.63 KG)
2054	12 FT (3.66 M)	20.2 LB (9.16 KG)
2055	14 FT (4.27 M)	23.5 LB (10.68 KG)
2056	16 FT (4.88 M)	26.9 LB (11.77 KG)



LE BORD DE COUPE ANGULAIRE EMPÊCHE L'ACCUMULATION DE BÉTON EN REPOUSSANT L'EXCÉDENT VERS L'ARRIÈRE.



LES EXTRÉMITÉS ARRONDIES DE LA LAME PERMETTENT DE CONTOURNER DES OBSTACLES.



LES LAMES PEUVENT ÊTRE INTERCHANGÉES ENTRE MODÈLE EN 2 MINUTES.



OBTENIR UN DEVIS

MAGICSCREED.COM