

Ø DE TRAVAIL
90 cm

NIVEAU SONORE
97-103 Lwa

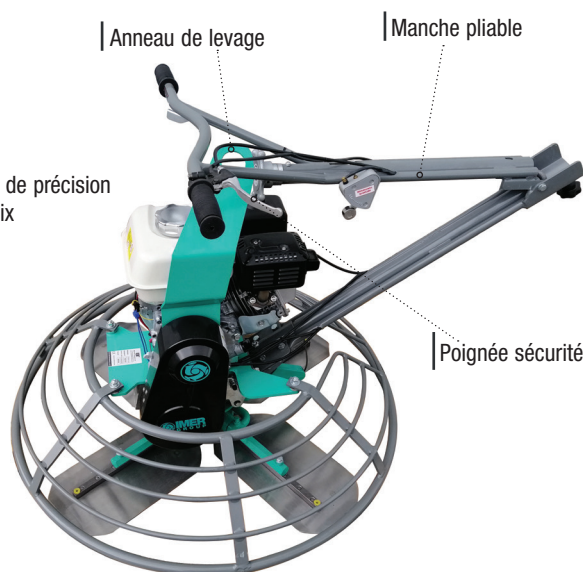
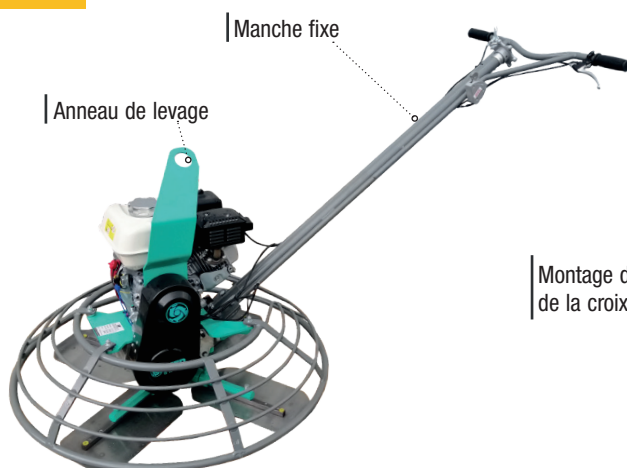
VIBRATION
1.1-1.5 m/s

Moteur essence
SP 95

Existe en version thermique ou électrique avec manche fixe ou pliable pour la version thermique

FLS
LOCATION BTP & SERVICES
www.fls.fr

Double système de sécurité avec système homme mort électrique et centrifuge par coupure de l'embrayage moteur



Montage de précision de la croix


Kit roues en option



Moyennes surfaces

APPLICATIONS

La truelle mécanique BT 90 est conçue pour le talochage et la finition des dalles en béton de surface moyenne à partir de 50 m².

		BT 90
Ø de travail	cm	90
Nombre de pales		4
Motorisation disponible		Honda GX 160 - 4 kW (5.5 ch) Électrique 230 V - 2.2 kW (3 ch)
Vibration	m/s	1.1 - 1.5
Dimensions L x l x H	mm	1 850 x 960 x 960
Niveau sonore	Lwa	97 - 103
Poids version thermique / électrique	kg	78 / 84
Référence moteur Honda GX 160 manche pliable		06204090
Référence moteur Honda GX 160 manche fixe		06204091
Référence moteur électrique 230 V manche fixe		06204094 

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

- ✓ Manche composé de plusieurs tubes pour une plus grande résistance et protection des câbles
- ✓ Embrayage centrifuge
- ✓ Anneau de levage
- ✓ 1 jeu de pales mixte

ÉQUIPEMENTS OPTIONNELS

- ✓ Pales de finition
- ✓ Pales d'ébauche
- ✓ Pales mixtes
- ✓ Kit roues
- ✓ Plateau