

TWISTER



Les truelles mécaniques permettent le lissage de tous sols en béton pour obtenir une planéité parfaite. Différentes motorisations sont possibles : essence en HONDA GX 120 ou électrique. Différentes longueurs de pâles sont également possibles : 60, 90 ou 120cm. Un large éventail de pâles : finitions, mixtes, ébauches et spécial coin.

APPLICATION

Surfaces commerciales, halls d'hôtels, dalles de garage. Les talocheuses électriques sont idéales pour intervenir en intérieur. Le diamètre 60 est idéal pour lisser des petites surfaces avec des bords et des coins à talocher.

FONCTIONNEMENT

Les modèles les plus courants en dimension 60 et 90cm sont équipés de pâles pivotantes et inclinables. Le carénage chromé permet une moindre adhérence du béton. De plus la forme ergonomique des machines et des commandes d'accélérateur sont étudiées pour le confort de l'utilisateur. Deux versions sont possibles, une avec timon repliable (utile pour le transport) et une avec timon fixe (meilleur maniement).

DONNEES TECHNIQUES

MODELE	ROTOR	MOTEUR	TYPE	PUISSANCE	ROTATION	POIDS
TWISTER 60-2	60	HONDA	GX 120	4 CV	30/130 T/mn	58 Kg
TWISTER 60-2	60	Electrique	-	1.5 Kw – 230 V	30/130 T/mn	58 Kg
TWISTER 90-2	94	HONDA	GX 160	5.5 CV	30/130 T/mn	78 Kg
TWISTER 90-2	94	Electrique	-	2.2 Kw – 203 V	30/130 T/mn	78 Kg
TWISTER 120-2	117	HONDA	GX 270	9 CV	30/130 T/mn	116 Kg

Montage de série :

Pâles mixtes

Options :

Pâles de finition (disponible sur tous les modèles)

Pâles d'ébauches (disponible sur Twister 90 -2 et Twister 120 -2)

Plateau de lissage (disponible sur Twister 60 -2 et Twister 90 -2)

