



BT36A

Truelles autoportées de la gamme BT

Une truelle ingénieuse, une finition qui tient la route

Disponibles en trois tailles, les truelles de la gamme BT vont droit à l'essentiel pour répondre aux exigences des différents chantiers. Grâce à la puissance des moteurs Honda, aux poignées pliables, au réglage du pas de pale et aux fonctions de sécurité, ces truelles, facilement maniables et conçues pour durer, s'avèrent un outil fiable pour une finition nette et homogène.

Points forts

- Powered by Honda
- Poignée pliable et réglable
- Réglage du pas de pale
- Fonctions de sécurité intégrées
- Structure de machine stable

Caractéristiques techniques

■ Données de performance mécaniques

Régime d'embrayage	1.850,0 1/min
Plage de régime	70,0 - 140,0 1/min

■ Données mécaniques

Longueur	1.870,0 mm
Largeur	953,0 mm
Hauteur	1.000,0 mm
Poid de fonctionnement	73,0 kg
Diamètre de pale	915,0 mm
Nombre la truelle	4,0
Diamètre Disque à lisser	915,0 mm

Plage d'angle d'inclinaison	0,0 - 15,0 °
-----------------------------	--------------

■ Moteur à combustion

Type de carburant	Essence
Consommation de carburant	1,4 L/hre
Capacité du réservoir	3,1 l
Durée de fonctionnement à 100 %	2,2 Heure

■ Caractéristiques environnementales

EMV	oui
Niveau de puissance acoustique LWA, garantie	108,0 dB(A)
Niveau de puissance acoustique LWA (Norme)	2000/14/EG