Longueur tuyau d'aspiration (tuyau rigide + tuyau flexible)



ASPIRATION-DE-FEUILLES

VERSION | TORNBH13TRO



ÉQUIPEMENT DE BASE			
- TURBINE 4 pales			
- Pales en acier			
- Tuyau d'aspiration (tuyau rigide + tuyau flexible)			
- Bras de support orientable pour tuyau flexible			
- Goulotte d'évacuation repliable, orientable et avec déflecteur réglable			
- Carter intérieur remplaçable			
- Transmission par double courroies avec embrayage centrifuge			
- Timon réglable avec anneau d'attelage			
- HONDA GX390			
ACCESSOIRES			
- Rallonge tuyau d'aspiration flexible (5000 mm)			
SYSTÈME D'ASPIRATION			
Turbine - Ø	mm	390	
Pales (acier)	N°	4	
Tuyau d'aspiration - Ø	mm	200	
CARACTÉRISTIQUES			
Puissance aspiration	m³/minute*	150	
FORCE MOTRICE			
Puissance	hp/kW	13 / 9,6	
Source d'énergie		Essence	
Moteur		HONDA GX390	
Consommation de carburant	litres/h	2,8	
SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES			
Longueur	mm	2300	
Largeur	mm	1280	
Hauteur	mm	2000/2330	
Poids: NET	kg	325	

^{*} Matière entrante - Donnée dépendante du type de matériel et des conditions de travail.

mm

325 1000 + 5000



CONDITIONS	
Garantie	La garantie est celle requise par la loi et elle est valable uniquement sur présentation du document de vente de la machin
Origine du produit	Fabriqué en Italie
Livraison - Pièces de rechange originales	Normalement disponibles, 45 jours max (à partir de la date de la commande)
Identifiant - numéro SCIP (lien)	https://echa.europa.eu/it/scip-database

Les produits sont sujets à évolution technique et ce site web peut ne pas être entièrement mis à jour. Les données indiquées dans les tableaux, les photos et les images doivent être considérées comme informatives et non contraignantes.