



## ASPIRATION-DE-FEUILLES

## VERSION | TORNADOBHP21



## ÉQUIPEMENT DE BASE

- TURBINE | 8 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
- Attelage ridelle
- HONDA GX630
- Démarreur électrique

## ACCESSOIRES

- Rallonge tuyau d'aspiration flexible (5000 mm)

## SYSTÈME D'ASPIRATION

Turbine - Ø	mm	390
Pales (acier)	N°	8
Tuyau d'aspiration - Ø	mm	200

## CARACTÉRISTIQUES

Puissance aspiration	m <sup>3</sup> /minute*	170
----------------------	-------------------------	-----

## FORCE MOTRICE

Puissance	hp/kW	21 / 15,5
Source d'énergie		Essence
Moteur		HONDA GX630
Consommation de carburant	litres/h	4,8

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Longueur	mm	950/1500
Largeur	mm	1315
Hauteur	mm	1290/1645
Poids: NET	kg	210
Longueur tuyau d'aspiration (tuyau rigide + tuyau flexible)	mm	1000 + 5000

\* Matière entrante - Donnée dépendante du type de matériel et des conditions de travail.



CONDITIONS	
Garantie	La garantie est celle requise par la loi et elle est valable uniquement sur présentation du document de vente de la machine.
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)	<a href="https://echa.europa.eu/it/scip-database">https://echa.europa.eu/it/scip-database</a>

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.