



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 ³ /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)	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.