

# Le souffleur Honda – le premier au monde bénéficiant de la technologie Honda 4 temps

## Poignée revêtue d'un matériau « Soft-Grip »

qui réduit les vibrations et assure une excellente prise en main.

## Accélération à la poignée

pour un contrôle précis du débit d'air lors des finitions (recoins, plate-bandes, ...). Fixable pour des travaux de longue durée.



## Moteur

Le micromoteur Honda 4 temps est compact, puissant, léger, silencieux et moins polluant qu'un moteur 2 temps. Il est équipé d'un décompresseur automatique pour un démarrage sans effort, même à froid.

**Démarrer, travailler et stocker dans n'importe quelle position**

**Tube aplati à l'extrémité** pour un flux d'air concentré très efficace.

Essence sans plomb

Modèle HHB 25



## Les avantages en résumé

- La technologie high-tech Honda pour un confort d'utilisation optimal
- Démarrage ultra facile
- Le plus économique et le moins polluant de sa catégorie
- Ne produit pas d'odeur désagréable et produit peu de bruit
- Vibrations réduites
- Ultra fiable
- Pour usage particulier et professionnel



**Le nouveau souffleur Honda 4 temps se différencie des souffleurs 2 temps des autres fabricants par son fonctionnement silencieux.**

Le bruit émit par un moteur 4 temps est particulièrement peu élevé par rapport au bruit d'un moteur 2 temps, le niveau sonore et les émissions nocives restent environ 50% en dessous des normes européennes. Idéal pour les zones urbaines exigeant un environnement silencieux (hopitaux, écoles,...). Le faible niveau des vibrations fait que les bras de l'utilisateur ne souffrent pas, cela rend le plaisir de travailler avec le souffleur Honda encore plus grand.

Les feuilles, le papier et autres déchets du jardin sont rapidement évacués. L'utilisation est simple et sécurisée, grâce aux éléments de commandes et poignée ergonomique.

Modèle	HHB 25
Moteur	micro 4 temps GX 25
Cylindrée	25 cm <sup>3</sup>
Puissance nominale	0,72 kW à 7.000/min
Démarrage	démarrage facile par lanceur
Poids à vide	4,5 kg
Contenance du réservoir	0,32 litre
Vitesse de l'air	70 m/s
Volume de l'air	600 m <sup>3</sup> /h

Honda se réserve le droit de modifier ces données techniques sans préavis



Honda déclare la puissance de toutes ses machines de jardin selon la directive machine européenne (2006/42/EC). Elle stipule que la puissance de la machine s'indique en état de fonctionnement, c'est-à-dire en puissance nominale (en kW) avec le nombre de tours nominal correspondant.

Même si d'autres méthodes de mesure ont été prises pour base auparavant, la puissance des moteurs et machines Honda reste elle-même inchangée. Vous pouvez vous attendre à l'avenir à un niveau de qualité, de durée de vie, de puissance et de fonction des produits Honda aussi élevé qu'auparavant.