

ASPIRATEURS DE FEUILLES GAA T5

Le gyraspire type 5 est un aspirateur trainé pour feuilles, papiers, déchets végétaux.

Sa giration à 360° lui permet une aspiration sur 4 côtés. La gaine travaille ainsi en condition optimale sans cassure.

Selon la nature du travail, 2 diamètres de gaine sont possibles : 200 ou 250.

L'option KAVER est conseillée pour les travaux difficiles.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Motorisation Honda 21,5HP démarrage électrique

Coupe circuit de sécurité

Compte tours et compteur horaire

Châssis routier et timon articulé conformes au code de la route

Attelage à rotule ou à anneau

Plaque d'usure interchangeable (coude d'éjection et corps de turbine)

Turbine tout acier anti abrasion Ø520 mm

Embrayage centrifuge

Rotor 4 pâles

Débit d'air 180 m³ air/min

Coude d'éjection orientable renforcé + rallonge d'éjection

Potence de suspension de gaine

Gaine d'aspiration 5m Ø200 mm

Buse d'aspiration polypropylène munie d'une poignée ergonomique

Flèche d'attelage réglable Lg 2m50 – lg 1m35

Poids : 400 kg

Dimensions : Lg 2m50 – lg 1m40

OPTIONS

KAVER Ø 200

Roulette sur buse avec platine (RSB)

Rehausse d'éjection en 300 ou 500 mm

Rehausse d'éjection 1m

Roue de secours

Rotor 6 pâles

Equipement de la gaine Ø250 mm en lieu et place du Ø200 mm

