



CATALOGUE

DES ASPIRATEURS



JP
FRANCE

02 37 49 43 23

www.jpfrance.fr

- ZA - 2, rue Charles Biguet
28480 THIRON GARDAIS
- jpfrance@jpfrance.fr



SOMMAIRE

JPF352MS _____ PAGE 2

JPF400MS _____ PAGE 3

JPF400MS-P _____ PAGE 4

JPF500 MS _____ PAGE 5

RETROUVEZ CE MATÉRIEL EN

VIDÉOS

SUR NOTRE CHAÎNE  YouTube

@JPFRAANCEESPACESVERTS



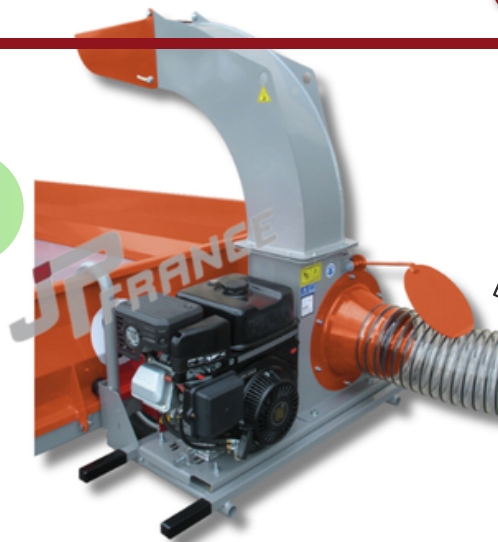
ET RENDEZ-VOUS DIRECTEMENT SUR NOTRE SITE INTERNET POUR CONSULTER NOS MODÈLES DISPONIBLES ET OBTENIR VOTRE ÉQUIPEMENT AU MEILLEUR PRIX :

www.jpfrance.fr 

■ ZA - 2, rue Charles Biguet 28480 THIRON GARDAIS
 ■ jpfrance@jpfrance.fr

Fiche technique :
ASPIRATEUR THERMIQUE JPF352MS

CODE : JPF352MS



www.jpfrance.fr



Aspirateur

14CV

DESCRIPTION

Conçu pour le ramassage des feuilles mortes et des papiers, le 352MS est adaptable sur la ridelle d'une benne de camion. Il convient à tous ceux qui sont soucieux d'en finir avec la corvée de ramassage des débris légers. Son rapport qualité / prix en fait l'outil idéal pour les travaux d'entretien courant des campings, petites communes et particuliers exigeants.

CARACTÉRISTIQUES STANDARDS

- TURBINE Ø 350 MM AVEC 6 PALES EN ACIER HAUTE RÉSISTANCE
- SÉCURITÉ ANTI-DÉMARRAGE
- BUSE D'ASPIRATION AVEC BAUDRIER DE SOUTIEN
- TUYAU D'ASPIRATION ULTRA SOUPLE Ø 200 MM
- TRANSMISSION AVEC EMBRAYAGE CENTRIFUGE (EN OPTION)
- MOTEUR BRIGGS & STRATTON À DÉMARRAGE MANUEL



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MODÈLE								
JPF352MS	170M3/MIN	3M	200MM	6	350MM	115	110 dBA	14CV

PHOTOS



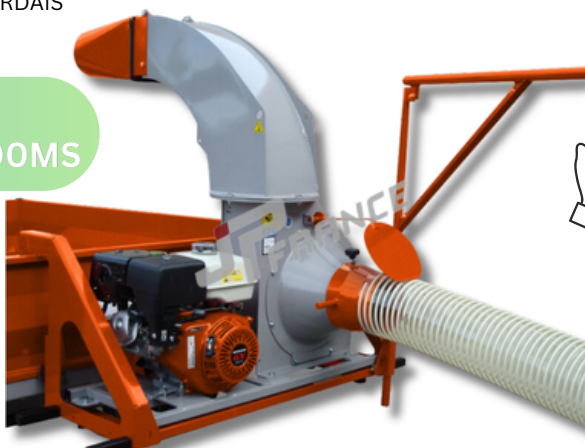
■ ZA - 2, rue Charles Biguet 28480 THIRON GARDAIS

■ jpfrance@jpfrance.fr

www.jpfrance.fr

Fiche technique :
ASPIRATEUR THERMIQUE JPF400MS

CODE : JPF400MS



Aspirateur

13 - 16CV

DESCRIPTION

Les aspirateurs de feuilles 400MS ont été conçus pour les travaux de ramassage intensifs et difficiles, et conviennent parfaitement aux collectivités locales et aux professionnels paysagistes exigeants. Leur performance est assurée par la turbine Ø 400 mm avec ses 6 pales et l'entrée conique du ventilateur. Leur châssis monté sur silentblocs, les garnitures interchangeables de l'enveloppe de turbine en acier haute résistance, le tuyau d'aspiration de 5 m en polyuréthane garantissent leur robustesse.

CARACTÉRISTIQUES STANDARDS

- TURBINE EN ACIER HAUTE RÉSISTANCE
- TRANSMISSION AVEC EMBRAYAGE CENTRIFUGE
- GARNITURES D'ENVELOPPE EN ACIER HAUTE RÉSISTANCE
- SYSTÈME DE RACCORD RAPIDE DU TUYAU
- CHEMINÉE D'ÉJECTION ORIENTABLE À 180°
- SÉCURITÉ ANTI-DÉMARRAGE
- BUSE D'ASPIRATION AVEC BAUDRIER DE SOUTIEN
- TUYAU D'ASPIRATION ULTRA SOUPLE
- BATTERIE 40A-12V NON FOURNIE (POUR MODÈLES 400MS 13HE ET 16VE), DIMENSIONS MAX. 28 X 18 X 18 CM
- MOTEURS : HONDA MANUEL (MODÈLE JPF400MS 13HM), HONDA ÉLECTRIQUE (MODÈLE JPF400MS 13HE) OU VANGUARD ÉLECTRIQUE (MODÈLE JPF400MS16VE)



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

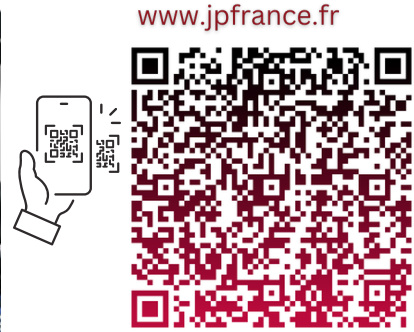
MODÈLE								
JPF400MS 13HM	210M3/MIN	5M	200MM	6	400MM	185	110 dBA	13CV
JPF400MS 13HE	210M3/MIN	5M	200MM	6	400MM	185	110dBA	13CV
JPF400MS 16VE	210M3/MIN	5M	200MM	6	400MM	193	110dBA	16CV



■ ZA - 2, rue Charles Biguet 28480 THIRON GARDAIS
 ■ jpfrance@jpfrance.fr

Fiche technique :
ASPIRATEUR 3 POINTS JPF400MS-P

CODE : JPF400MS-P



www.jpfrance.fr

Aspirateur

13 - 16CV

DESCRIPTION

Le 400MS-P s'adapte à l'attelage de tous les tracteurs dont la puissance de la prise de force développe à 540 tr/mn au moins 13CV. Le châssis est muni d'un attelage qui permet de tracter au maximum une remorque de 1 000kg. Les caractéristiques techniques sont identiques aux modèles 400 MS adaptables sur ridelle. La transmission avec embrayage à centrifuge et cardan d'entraînement avec roue libre et boulon vous garantissent performance, sécurité et souplesse d'utilisation.

CARACTÉRISTIQUES STANDARDS

- TURBINE EN ACIER HAUTE RÉSISTANCE
- TRANSMISSION AVEC EMBRAYAGE CENTRIFUGE
- GARNITURES D'ENVELOPPE EN ACIER HAUTE RÉSISTANCE
- SYSTÈME DE RACCORD RAPIDE DU TUYAU
- CHEMINÉE D'ÉJECTION ORIENTABLE À 180°
- BUSE D'ASPIRATION AVEC BAUDRIER DE SOUTIEN
- CARDAN DE TRANSMISSION AVEC ROUE LIBRE ET BOULON INCLUS
- DIMENSIONS 85X75X170



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MODÈLE								
JPF400MS-P	210M3/MIN	5M	200MM	6	400MM	230	109 dBA	12 - 40CV



■ ZA - 2, rue Charles Biguet 28480 THIRON GARDAIS
 ■ jpfrance@jpfrance.fr

Fiche technique :
ASPIRATEUR THERMIQUE JPF500MS

CODE : JPF500MS



www.jpfrance.fr



Aspirateur

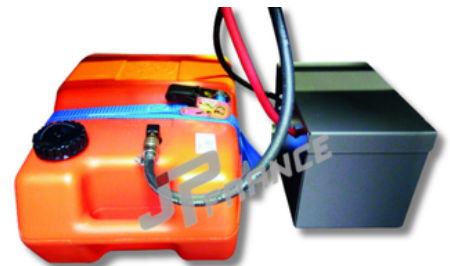
21CV

DESCRIPTION

Conçu pour les utilisateurs confrontés à d'importants volumes d'aspiration de feuilles, le 500 MS CR est l'outil indispensable pour effectuer les travaux de nettoyage intensifs. Les garnitures interchangeables de l'enveloppe de turbine et les pales sont en acier haute résistance pour limiter leur abrasion. Un embrayage à centrifuge sur la transmission, un volet anti-intrusion sur l'entrée du ventilateur et une sécurité anti-démarrage lorsque le tuyau n'est pas connecté assurent une entière sécurité à l'utilisateur. Cet aspirateur est doté d'une remorque routière homologuée qui possède les mêmes caractéristiques que celle du 400 MS CR et ne nécessite pas de carte grise.

CARACTÉRISTIQUES STANDARDS

- MOTEUR VANGUARD À DÉMARRAGE ÉLECTRIQUE
- DIMENSIONS HORS TOUT EN CM : 260 X 155 X 220
- REMORQUE HOMOLOGUÉE POUR LA ROUTE EQUIPÉE DE FEUX DE SIGNALISATION
- TIMON ARTICULÉ RÉGLABLE EN HAUTEUR ÉQUIPÉ D'UN ATTELAGE À BOULE ET D'UNE ROUE JOCKEY
- TURBINE EN ACIER HAUTE RÉSISTANCE
- TRANSMISSION AVEC EMBRAYAGE CENTRIFUGE
- GARNITURES D'ENVELOPPE EN ACIER HAUTE RÉSISTANCE
- SÉCURITÉ ANTI-DÉMARRAGE
- SYSTÈME DE RACCORD RAPIDE DU TUYAU
- CHEMINÉE D'ÉJECTION ORIENTABLE À 180°
- BATTERIE 40A-12V NON FOURNIE, DIMENSIONS MAX. 28 X 18 X 18 CM



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MODÈLE								
JPF500MS CR	230M3/MIN	5M	200MM	6	500MM	360	101 dBA	21CV

