



MATDISTRI

MULTI-VIBE

La **MULTI-VIBE** est un outil essentiel pour les professionnels travaillant avec des moquettes de pierres et des résines, tant piétonnes que carrossables. Voici quelques points clés concernant cet équipement, petite surface de béton drainant.

Avantages de la MULTI-VIBE :

1. Finition de haute qualité : La MULTI-VIBE est conçue pour garantir une finition impeccable des surfaces en moquette de pierres et en résines, assurant ainsi une esthétique attrayante.

2. Travail à l'avancement : Un des principaux atouts de la MULTI-VIBE est qu'elle permet de travailler de manière continue et efficace, sans avoir à attendre que les matériaux sèchent ou se stabilisent avant de continuer l'application. Cela optimise le temps de travail et augmente la productivité.

3. Vibration optimisée : La fonction de vibration de la MULTI-VIBE joue un rôle crucial pour lier les différents composants des matériaux. Cela contribue à obtenir une solidité et une durabilité accrues, garantissant que les surfaces finies résistent à l'usure et aux conditions climatiques.

4. Polyvalence : La MULTI-VIBE est adaptée pour une variété d'applications, que ce soit pour des surfaces piétonnes ou carrossables, ce qui en fait un outil polyvalent pour les applicateurs de résines et de moquettes de pierres.

Conclusion

En utilisant la MULTI-VIBE, les applicateurs peuvent non seulement améliorer la qualité de leur travail, mais aussi gagner du temps sur leurs projets. Si vous souhaitez en savoir plus sur cet outil ou discuter de son utilisation, n'hésitez pas à me le faire savoir !

Innovation **MATDISTRI**
déposée à **L'INPI**



Caractéristiques Techniques :

- Moteur : HONDA GX25 4 temps
- Puissance : 1.1CV
- Combustible : Essence sans plomb
- Capacité réservoir : 0,5L
- Fréquence : jusqu'à 9.000 tours/min
- Force centrifuge : 1.500N
- Poids : 17kg

MATDISTRI

1, rue des fontaines - Les Rosiers Sur Loire
49 350 GENNES VAL DE LOIRE

Tél. 07 66 99 04 11 – E-mail: info@matdistri.fr





MATDISTRI

MULTI-VIBE

Améliorations Techniques:

Bride Ajoutée :

Une bride a été intégrée pour ajuster la vibration selon les matériaux à appliquer sur un sol en béton ou un support compacté. Cela permet d'optimiser l'efficacité de la machine tout en garantissant qu'elle s'adapte aux spécificités de chaque chantier.

Silent Blocs :

Des silent blocs ont été ajoutés pour absorber les vibrations verticales. Cette fonctionnalité est cruciale pour minimiser les impacts sur le matériel, ce qui aide à prévenir l'usure prémature et les dommages potentiels.

Avantages:

Durabilité : Grâce à la bride ajustable et aux silent blocs, la MULTI-VIBE est conçue pour résister aux conditions de travail difficiles, garantissant ainsi une durée de vie prolongée de l'équipement.

Efficacité d'Application : La capacité d'ajuster la vibration en fonction des matériaux contribue à une application plus précise et efficace, améliorant ainsi la qualité du travail réalisé.

Protection du Matériel : Les silent blocs protègent non seulement la machine, mais aussi le sol et les matériaux appliqués, assurant une finition sans défauts et minimisant les risques d'endommagement.

Conclusion

Ces améliorations techniques font de la MULTI-VIBE un outil essentiel pour les professionnels du bâtiment, garantissant à la fois performance et fiabilité sur le long terme

Innovation **MATDISTRI**
déposée à **L'INPI**



Caractéristiques Techniques :

- Moteur : HONDA GX25 4 temps
- Puissance : 1.1CV
- Combustible : Essence sans plomb
- Capacité réservoir : 0,5L
- Fréquence : jusqu'à 9.000 tours/min
- Force centrifuge : 1.500N
- Poids : 17,00kg

MATDISTRI

1, rue des fontaines - Les Rosiers Sur Loire
49 350 GENNES VAL DE LOIRE
Tél. 07 66 99 04 11 – E-mail: info@matdistri.fr

