









Les ponceuses les plus polyvalentes au monde

Planétaire brevetés rotation mono









POURQUOI CHOISIR LEVIGHETOR® LA PONCEUSE-POLISSEUSE LA PLUS POLYVALENTE AU MONDE

Levighetor® est la ponceuse leader mondiale en termes de polyvalence et performance: aucune autre machine ne peut poncer et polir tous les types de sol.

La série Levighetor® est idéale pour travailler aussi bien sur des grandes surfaces que sur de petites zones comme les salles de bain, les couloirs, les cuisines, etc.; elle dispose d'un moteur puissant (de 4 hp monophasé à 7 hp triphasé) et utilise une vaste gamme d'outils comme les planétaires à engrenages brevetés ou les roues directionnelles à 360°. La série Levighetor® est fiable et facile à utiliser n'importe où.







RAPIDE



POLYVALENTE



FIABLE



FACILE À UTILISER

CE QUE LEVIGHETOR® VOUS PERMET DE FAIRE



PONCAGE ET POLISSAGE DU BÉTON

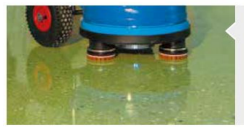
Levighetor peut exposer complètement l'agrégat en utilisant des diamants métalliques et éliminer les rayures de la surface grâce à l'utilisation de résinoïdes. Levighetor peut facilement compléter un ponçage et un scellage du béton, et effectuer un polissage complètement mécanique. C'est une machine très performante sur de petites et grandes surfaces, qui peut facilement être transportée en haut et en bas des escaliers.



PONCAGE ET POLISSAGE DU MARBRE

Ponçage complet et polissage des surfaces en marbre, élimination des dénivelées avec les disques métalliques diamantés et polissage avec les disques résinoïdes.

Levighetor peut être équipée de poids supplémentaires à utiliser dans les zones difficiles à poncer. Grâce aux «roues sphériques brevetées à 360°», toutes les opérations sont rendues extrêmement faciles.



PONCAGE ET POLISSAGE DE LA TERRASSE

Ponçage et polissage des surfaces de terrasse, élimination des dénivelées avec les disques métalliques diamantés et polissage avec les résinoïdes. Levighetor peut être équipée de poids supplémentaires à utiliser dans les zones difficiles à poncer et, grâce aux «roues sphériques brevetées à 360°», son utilisation est rendue extrêmement facile.



BOUCHARDAGE DES SOLS

Si on l'utilise avec des disques de bouchardage, Levighetor permet de nombreuses applications différentes. Elle peut être utilisée sur les sols en béton, terrasse et pierre pour créer une surface antiglisse; elle peut être utilisée pour éliminer la colle et les revêtements épais et pour préparer le sol à l'application de nouveaux revêtements.



OMARTEX Depuis 1980









RÉNOVATION DES SOLS AVEC PADS DIAMANTÉS

Grâce à l'entraîneur et à la vaste gamme de pads, Levighetor est la machine parfaite pour l'entretien et la rénovation des sols.

Les pads Elica, Supershine ou Spongelux permettent de laisser une finition polie-miroir.



ÉLIMINATION DES PEINTURES ET REVÊTEMENTS DU BÉTON

La vaste gamme d'outils diamantés disponibles rend Levighetor une machine parfaite pour éliminer les revêtements, les épaisseurs et les peintures époxy. Grâce à la gamme de PCD, Skraper et diamants, l'opérateur pourra disposer d'outils pour tout type de nettoyage.



SOL ANTIGLISSE AVEC BROSSES DIAMANTÉES

Le nouveau système de traitement antiglisse Klindex fonctionne de manière optimale avec Levighetor. En l'associant aux brosses diamantées Antike floor, Levighetor crée un sol antiglisse parfait en 1 ou 2 passages seulement.



NETTOYAGE AVEC BROSSES SOUPLES

En l'équipant de brosses en nylon ou tynex, Levighetor devient la monobrosse la plus puissante du monde. L'association de son poids, de sa vitesse et d'un moteur central rend Levighetor la machine la plus performante pour n'importe quel travail lourd, en réduisant les temps de traitement.





Les planétaires brevetés Klindex ont révolutionné la façon de poncer et polir. Grâce à eux, les disques diamantés tournent à la vitesse de 800, 1000, 1200 et 2000 rpm. De ce fait le polissage et le ponçage des sols est plus rapide, facile et économique.



SKRAPERPour enlever les colles et les résines.



ANTIKEPour vieillir marbre et pierre naturelle.



DTPour la préparation
des sols et ponçage du
ciment.



CK GREEN Pour polir à sec le ciment.



CARBORUNDUMPour ponçage des chapes en cimenti.



MSPour poncer marbre et pierre.



MKPour polir marbre et pierre.



GK Pour polir le granit.



PAVELUXPour poncer des sols abrasifs.



CAPour poncer l'asphalte et ciment abrasif.

COMARTEX 1980









BUSH HAMMER outil exclusif utile pour beaucoup d'applications.



SANDBLASTING pour l'effet "du



PDC SCRAPER pour enlever les resines et revetements epais.



PDC SUPER SKRAPER pour enlever les resines et revetements epais.



BT00 ARROW pour enlever les resines et les vernis sur sols en ciment dur. les colles et les vernis.



SÉRIE BT pour enlever les résines,



SÉRIE TCK DA00 préparation et enlèvement SÉRIE DA pour ciments moyennede revêtements sur les concrets abrasifs. ment abrasifs.





SERIE CD pour meuler les sols



SÉRIE CA pour ciments abrasifs.



SÉRIE CF pour ciments tres abrasifs SÉRIE CS pour polir le ciment "Su-





SÉRIE TRAPÈZE



SPRING HOLD SYSTEM Supports spe- SERIE JUMPER GREEN pour poncer ciaux pour utiliser des disques a3 775mm. et polir les sols en ciment.





SÉRIE MS pour le ponçage du



SÉRIE YELLOW pour polir sols en



SÉRIE MTS pour poncer terrazzo, agglom-éré, limestone, travertin et sols abrasifs.

SÉRIE ORANGE pou enlever le mastic et pour poncer marbres abrasifs, terrazzo et limestone.

Gres.









SERIE RED pour polir le granit et gres.



SÉRIE PAVELUX pour enlever le mastic ou poncer marbre et granit.



SÉRIE ANTIKE BRUSH pour antiquerle marbre, la pierre et le cuit.



EASY KIT Kit complet pour lisser et polir

COMARTEX Depuis 1980







L

Les planétaires brevetés Klindex ont révolutionné la façon de poncer et polir. Grâce à eux, les disques diamantés tournent à la vitesse de 800, 1000, 1200 et 2000 rpm. De ce fait le polissage et le ponçage des sols est plus rapide, facile et économique.



SKRAPER
Pour enlever les colles et les résines.



ANTIKE Pour vieillir marbre et pierre naturelle.



DT Pour la préparation des sols et ponçage du ciment.



CK GREEN Pour polir à sec le ciment.



CARBORUNDUM Pour ponçage des chapes en cimenti.



MS Pour poncer marbre et pierre.



MK Pour polir marbre et pierre.



GK Pour polir le granit.



PAVELUX Pour poncer des sols abrasifs.



CA Pour poncer l'asphalte et ciment abrasif.



Levighetor 645

EASY KIT MARBRE 5,5"/ø140mm

EASYKITM645	EASY KIT MARBRE		1 pièce	€ 2.350,00
140900	MSO	5,5"/ø140mm	3 pièces	inclus
140901	MS1	5,5"/ø140mm	3 pièces	inclus
140902	MS2	5,5"/ø140mm	3 pièces	inclus
140593AS	мскз	5,5"/ø140mm	3 pièces	inclus
140694AS	MK 4	5,5"/ø140mm	3 pièces	inclus
140695AS	MK 5	5,5"/ø140mm	3 pièces	inclus
140696AS	MK 6	5,5"/ø140mm	3 pièces	inclus
140697AS	MK 7	5,5"/ø140mm	3 pièces	inclus
00656KG1	Polish KP92	kg 1	1 pièce	inclus
00912R	Hand Pad	grit 120	1 pièce	inclus
00913R	Hand Pad	grit 220	1 pièce	inclus
00914R	Hand Pad	grit 400	1 pièce	inclus
00915R	Hand Pad	grit 800	1 pièce	inclus











Levighetor 645

LEVIGHETOR 645 est l'évolution de LEVIGHETOR 640. Grâce à la nouvelle planétaires K1200 et les nouveaux abrasifs diamètres 140 mm, nous obtenons une augmentation de la productivité. Plus agressif, laissant rapidement une planéité plus lisse.

Levighetor 645 est la polisseuse idéale pour les magasins, villas, entrées d'immeubles etc... Levighetor 645 est une ligne de polisseuses idéales pour tous types de surfaces : marbre, granit, grès, terrazzo, béton. Levighetor permet également la préparation des sols et surfaces, Enlèvement des Résines et colles et autres types de traitements.

* La version TOP comprend: planétaire K1200, réservoir, brosse à laver, kit de roues

PRODUCTION ESTIMÉE						
Superconcrete 7 passages	6-9 m ² /h					
Broyage de ciment 1 passage	30-50 m ² /h					
Polissage Terrazzo 5 passages	6-9 m ² /h					
Retrait Résines 1 passage	8-35 m ² /h					
Retrait Peinture 1 passage	18-35m ² /h					
Polissage Marbre 5 spassages	6-9m²/h					
Polissage Granit 7 passages	3-5 m ² /h					
Los dannées nouvent varier en fanction de l'état de la surface les						

Les données peuvent varier en fonction de l'état de la surface, les diamants utilisés, avecfort de l'opérateur, l'équipement, etc.

DONNEES TECHNIQUES											
Modèle	Moteur Hp max	Volt	Hertz	Vitesse pignon	Vitesse outils	Largeur travailler	Mesures outils	Réservoir eau	Mesures LxAxP cm	Poids	Prix
											ht
LEVIGHETOR 645 TOP VS	4 HP	220	50/60	120-250 rpm	600-1300 rpm	450mm	3x140mm	18 I	65x135x49	123 kg	€ 6.99





 $\textbf{Quick}: emboitement\ rapide$



Planétaire KI200 inclus