

ZI-RPE60

COMPACTEUR À PLAQUE

PLACA COMPACTADORA

LES POINTS FORTS

- » La plaque vibrante est spécialement conçue pour le compactage des sols, d'enrobés et pavages.
- » Travaux de réfection de routes et chemins, canalisations et conduites, tranchées, horticulture et pavages.
- » Poignée pliable. Dimensions compactes pour faciliter le transport et le rangement.
- » Transmission par courroies protégées, ouverture latéral.
- » Livré avec un tapis caoutchouc transparent pour le pavage et arceau de protection du moteur.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

EAN	9120039237558
Type moteur	1-cylindre 4-temps
Carburant	sans plombs
Réservoir carburant	3,6 l
Puissance moteur	4,1 kW
Longueur plateau	510 mm
Largeur plateau	350 mm
Force de compactage	12,1 kN
Vitesse max.	13,8 m/min.
Vibration par minutes	5600 vpm
Profondeur de compactage	150 mm
Force de vibration	20 m/s ²
Niveau puissance sonore LWA	107 dB(A)
Poids (net/brut)	62/68 kg
Dimension emballage	380x640x460 mm

LO MÁS DESTACADO

- » La placa vibradora está especialmente diseñada para la preparación de obras, compactar suelos, asfalto y pavimentos adoquinados.
- » También para la rehabilitación de carreteras, caminos, cierre de zanjas, la horticultura y el paisajismo.
- » Empuñadura plegable. Tamaño compacto para fácil transporte y almacenamiento.
- » Transmisión por correas protegidas con cierre lateral, empuñadura, placa base, y chasis para protección del motor.
- » Incluye colchoneta de goma para pavimentar y ruedas de transporte.

DATOS TÉCNICOS

EAN	9120039237558
Tipo de motor	1-cilindro 4-tiempos
Tipo combustible	gasolina sin plomo
Capacidad del depósito	3,6 l
Potencia motor	4,1 kW
Longitud bandeja	510 mm
Ancho bandeja	350 mm
Fuerza centrífuga	12,1 kN
Avance máximo	13,8 m/min.
Vibración máxima	5600 vpm
Profundidad de compresión	150 mm
Nivel de vibración	20 m/s ²
Nivel potencia acústica LWA	107 dB(A)
Peso (neto/bruto)	62/68 kg
Dimension embalaje	380x640x460 mm



ACCESSOIRES

ACCESORIOS

RPE60GMW

Tapis de caoutchouc blanc Colchoneta de goma blanca



ZI-RPE90

COMPACTEUR À PLAQUE

PLACA COMPACTADORA

LES POINTS FORTS

- » La plaque vibrante est spécialement conçue pour le compactage des sols, d'enrobés et pavages.
- » Travaux de réfection de routes et chemins, canalisations et conduites, tranchées, horticulture et paysages. Poignée pliable.
- » Dimensions compactes pour faciliter le transport et le rangement.
- » Transmission par courroies protégées.
- » Livré avec un tapis caoutchouc transparent pour le pavage et arceau de protection du moteur

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

EAN	9120039237589
Type moteur	1-cylindre 4-temps
Carburant	sans plomb
Réservoir carburant	3,6 l
Puissance moteur	4,1 kW
Longueur plateau	550 mm
Largeur plateau	420 mm
Force de compactage	15,5 kN
Vitesse max.	14,4 m/min.
Vibration par minutes	6300 vpm
Profondeur de compactage	200 mm
Niveau puissance sonore LWA	107 dB(A)
Poids (net/brut)	84/91 kg
Dimension emballage	450x590x570 mm



LO MÁS DESTACADO

- » La placa vibradora está especialmente diseñada para la preparación de obras, compactar suelos, asfalto y pavimentos.
- » También para la rehabilitación de carreteras, caminos, cierre de zanjas, la horticultura y el paisajismo.
- » Empuñadura plegable. Tamaño compacto para fácil transporte y almacenamiento.
- » Transmisión por correas protegidas con cierre lateral, empuñadura, placa base, y chasis para protección del motor.
- » Incluye colchoneta de goma transparente para pavimentar y ruedas de transporte.

DATOS TÉCNICOS

EAN	9120039237589
Tipo de motor	1-cilindro 4-tiempos
Tipo combustible	gasolina sin plomo
Capacidad del depósito	3,6 l
Potencia motor	4,1 kW
Longitud bandeja	550 mm
Ancho bandeja	420 mm
Fuerza centrífuga	15,5 kN
Avance máximo	14,4 m/min.
Vibración máxima	6300 vpm
Profundidad de compresión	200 mm
Nivel potencia acústica LWA	107 dB(A)
Peso (neto/bruto)	84/91 kg
Dimension embalaje	450x590x570 mm

ACCESSOIRES

ACCESORIOS

RPE90GMW	
Tapis de caoutchouc blanc	Colchoneta de goma blanca

ZI-RPE90C

COMPACTEUR À PLAQUE

PLACA COMPACTADORA

LES POINTS FORTS

- » La plaque vibrante est spécialement conçue pour le compactage des sols, d'enrobés et pavages.
- » Travaux de réfection de routes et chemins, canalisations et conduites, tranchées, horticulture et paysages. Poignée pliable.
- » Dimensions compactes pour faciliter le transport et le rangement.
- » Transmission par courroies protégées.
- » Livré avec un tapis caoutchouc transparent pour le pavage et arceau de protection du moteur

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

EAN	9120039231167
Type moteur	1-cylindre 4-temps
Carburant	sans plomb
Réservoir carburant	3,6 l
Puissance moteur	4,1 kW
Longueur plateau	550 mm
Largeur plateau	440 mm
Force de compactage	15 kN
Vitesse d'avance	16,8 m/min.
Vibration par minutes	4200 vpm
Profondeur de compactage	300 mm
Niveau puissance sonore LWA	103 dB(A)
Poids (net/brut)	88/95 kg



LO MÁS DESTACADO

- » La placa vibradora está especialmente diseñada para la preparación de obras, compactar suelos, asfalto y pavimentos.
- » También para la rehabilitación de carreteras, caminos, cierre de zanjas, la horticultura y el paisajismo.
- » Empuñadura plegable. Tamaño compacto para fácil transporte y almacenamiento.
- » Transmisión por correas protegidas con cierre lateral, empuñadura, placa base, y chasis para protección del motor.
- » Incluye colchoneta de goma transparente para pavimentar y ruedas de transporte.

DATOS TÉCNICOS

EAN	9120039231167
Tipo de motor	1-cilindro 4-tiempos
Tipo combustible	gasolina sin plomo
Capacidad del depósito	3,6 l
Potencia motor	4,1 kW
Longitud bandeja	550 mm
Ancho bandeja	440 mm
Fuerza centrífuga	15 kN
Avance máximo	16,8 m/min.
Vibración máxima	4200 vpm
Profundidad de compresión	300 mm
Nivel potencia acústica LWA	103 dB(A)
Peso (neto/bruto)	88/95 kg

ACCESSOIRES

ACCESORIOS

RPE90CGMW	
Tapis de caoutchouc blanc	Colchoneta de goma blanca

ZI-RPE120GYN

COMPACTEUR À PLAQUE

PLACA DOMPACDORA

NOUVEAU
NUEVO

LES POINTS FORTS

- » La plaque vibrante, avec fonctionnement avant-arrière, est spécialement conçue pour le compactage des sols, d'enrobés et pavages.
- » Travaux de réfection de routes et chemins, canalisations et conduites, tranchées, horticulture et paysages.
- » Poignée robuste, avec commande intégrées.
- » Châssis, kit de déplacement, et démarreur électrique, inclus.
- » Courroie d'entraînement protégée.
- » Fonctionnement avant-arrière.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

EAN	9120039234090
Type moteur	1-cylindre 4-temps
Carburant	sans plomb
Réservoir carburant	3,6 l
Puissance moteur	4,1 kW
Longueur plateau	620 mm
Largeur plateau	450 mm
Force de compactage	4700 vpm
Vitesse max.	26 kN
Vibration par minutes	25 m/min
Profondeur de compactage	300 mm
Niveau puissance sonore LWA	107 dB(A)
Dimension emballage	450x620x630 mm
Poids (net/brut)	115/123 kg



LO MÁS DESTACADO

- » La placa vibradora está especialmente diseñada para la preparación de obras, compactar suelos, reparación asfalto y pavimentos adoquinados.
- » También para la rehabilitación de carreteras, caminos, cierre de zanjas, la horticultura y el paisajismo.
- » Empuñadura robusta, con mandos incorporados.
- » Funcionamiento hacia delante y hacia atrás.
- » Transmisión por correas protegidas.
- » Incluye chasis de transporte y arranque eléctrico

DATOS TÉCNICOS

EAN	9120039234090
Tipo de motor	1-cilindro 4-tiempos
Tipo combustible	gasolina sin plomo
Capacidad del depósito	3,6 l
Potencia motor	4,1 kW
Longitud bandeja	620 mm
Ancho bandeja	450 mm
Fuerza centrífuga	4700 vpm
Avance máximo	26 kN
Vibración máxima	25 m/min
Profundidad de compresión	300 mm
Nivel potencia acústica LWA	107 dB(A)
Dimension embalaje	920x450x950 mm
Peso (neto/bruto)	115/123 kg

ZI-RPE160C

COMPACTEUR À PLAQUE

PLACA DOMPACDORA

LES POINTS FORTS

- » La plaque vibrante, avec fonctionnement avant-arrière, est spécialement conçue pour le compactage des sols, d'enrobés et pavages.
- » Travaux de réfection de routes et chemins, canalisations et conduites, tranchées, horticulture et paysages.
- » Poignée robuste, avec commande intégrées.
- » Châssis, kit de déplacement, et démarreur électrique, inclus.
- » Courroie d'entraînement protégée.
- » Fonctionnement avant-arrière.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

EAN	9120039232805
Type moteur	1-cylindre 4-temps
Carburant	sans plomb
Réservoir carburant	6 l
Puissance moteur	6 kW
Longueur plateau	730 mm
Largeur plateau	420 mm
Force de compactage	30,5 kN
Vitesse max.	4000 vpm
Vibration par minutes	500 mm
Profondeur de compactage	22 m/s ²
Niveau puissance sonore LWA	108 dB(A)
Dimension emballage	480x640x670 mm
Poids (net/brut)	161/180 kg



LO MÁS DESTACADO

- » La placa vibradora está especialmente diseñada para la preparación de obras, compactar suelos, reparación asfalto y pavimentos adoquinados.
- » También para la rehabilitación de carreteras, caminos, cierre de zanjas, la horticultura y el paisajismo.
- » Empuñadura robusta, con mandos incorporados.
- » Funcionamiento hacia delante y hacia atrás.
- » Transmisión por correas protegidas.
- » Incluye chasis de transporte y arranque eléctrico

DATOS TÉCNICOS

EAN	9120039232805
Tipo de motor	1-cilindro 4-tiempos
Tipo combustible	gasolina sin plomo
Capacidad del depósito	6 l
Potencia motor	6 kW
Longitud bandeja	730 mm
Ancho bandeja	420 mm
Fuerza centrífuga	30,5 kN
Avance máximo	4000 vpm
Vibración máxima	500 mm
Profundidad de compresión	22 m/s ²
Nivel potencia acústica LWA	108 dB(A)
Dimension embalaje	480x640x670 mm
Peso (neto/bruto)	161/180 kg

ACCESSOIRES

ACCESORIOS

RPE60CGMW

Tapis de caoutchouc blanc Colchoneta de goma blanca

ZI-RPE330G

COMPACTEUR À PLAQUE

PLACA DOMPACDORA

LES POINTS FORTS

- » La plaque vibrante, avec fonctionnement avant-arrière, est spécialement conçue pour le compactage des sols, d'enrobés et pavages.
- » Travaux de réfection de routes et chemins, canalisations et conduites, tranchées, horticulture et paysages.
- » Poignée robuste, avec commande intégrées.
- » Châssis, kit de déplacement, et démarreur électrique, inclus.
- » Courroie d'entraînement protégée.
- » Fonctionnement avant-arrière.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

EAN	9120039233376
Type moteur	1-cylindre 4-temps
Carburant	sans plomb
Capacité réservoir	6,5 l
Puissance moteur	8,2 kW
Longueur du plateau	890 mm
Largeur du plateau	670 mm
Vibrations par minute	3750 min ⁻¹
Force de compactage	38 kN
Niveau de vibration	21 cm/s
Protondeur de compactage	900 mm
Niveau puissance sonore LWA	108 dB(A)
Niveau pression sonore LPA	98 dB(A)
Dimension emballage	500x995x1470 mm
Poids (net/brut)	300/330 kg



LO MÁS DESTACADO

- » La placa vibradora está especialmente diseñada para la preparación de obras, compactar suelos, reparación asfalto y pavimentos adoquinados.
- » También para la rehabilitación de carreteras, caminos, cierre de zanjas, la horticultura y el paisajismo.
- » Empuñadura robusta, con mandos incorporados.
- » Funcionamiento hacia delante y hacia atrás.
- » Transmisión por correas protegidas.
- » Incluye chasis de transporte y arranque eléctrico

DATOS TÉCNICOS

EAN	9120039233376
Tipo de motor	1-cilindro 4-tiempos
Tipo de combustible	gasolina sin plomo
Capacidad del depósito	6,5 l
Potencia motor	8,2 kW
Longitud bandeja	890 mm
Ancho bandeja	670 mm
Vibración por minutos	3750 min ⁻¹
Fuerza centrífuga	38 kN
Velocidad de compresión	21 cm/s
Profundidad de compresión	900 mm
Nivel potencia acústica LWA	108 dB(A)
Nivel presión sonora LPA	98 dB(A)
Dimension embalaje	500x995x1470 mm
Peso (neto/bruto)	300/330 kg

ZI-RAM80C

PILONNEUSE

PISÓN VIBRANTE

LES POINTS FORTS

- » Pilonneuse pour compactage du sol, du sable, etc
- » Spécialement conçue pour les travaux à accès difficiles.
- » Châssis et kit de déplacement inclus.
- » Démarrage invers

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

EAN	9120039231778
Type moteur	1-cylindre 4-temps
Carburant	sans plomb
Vitesse de rotation	3600 min ⁻¹
Capacité réservoir	2,7 l
Puissance moteur	4,1 kW
Longueur du plateau	360 mm
Largeur du plateau	285 mm
Coups/minute	600-700 vpm
Vitesse d'avance	10-13 m/min.
Force de frappe	10 kN
Hauteur du saut	40-65 mm
Niveau puissance sonore LWA	108 dB(A)
Dimension emballage	1160x760x460
Poids (net/brut)	80/89 kg



LO MÁS DESTACADO

- » Pisón para compresión de arena, tierra, grava, etc.
- » Muy adecuado para lugares de difícil acceso.
- » Chasis y kit de desplazamiento incluidos

DATOS TÉCNICOS

EAN	9120039231778
Tipo de motor	1-cilindro 4-tiempos
Tipo de combustible	unleaded petrol
speed	3600 min ⁻¹
Capacidad del depósito	2,7 l
Potencia motor	4,1 kW
Longitud bandeja	360 mm
Ancho bandeja	285 mm
Golpes/minuto	600-700 vpm
Velocidad de avance	10-13 m/min.
Fuerza de impacto	10 kN
Altura sel salto	40-65 mm
Nivel potencia acústica LWA	108 dB(A)
Diemension embalaje	1160x760x460
Peso (neto/bruto)	80/89 kg