

Compactage

Plaques..... P.19-21
Rouleaux..... P.22-30





Pilonneuses BT60 – BT65

Nos pilonneuses, de marque Bomag, type BT60 ou BT65, ont un poids total de 61 à 68kg.

Elles possèdent une puissance de 2.0/2.7 – 2.6/3.5Kw/CV.

Nos pilonneuses ont une largeur de travail de 230 à 280mm.

Elles sont faites pour le compactage des sols et des enrobés, la construction de tranchées et de canalisations, fossés et canaux, remblais, fondations et travaux de réfection sur asphaltes.

Les pilonneuses BOMAG sont robustes et confortables.



Plaques Vibrante BP 12/50

Nos plaques vibrantes, de marque Bomag, type BP12/50, ont un poids total de 75kg.

Elles possèdent une puissance de 2.6kW.

Nos plaques vibrantes ont une largeur de travail de 500mm.

Elles sont faites pour le compactage des enrobés, les travaux de réfection de routes et chemins.

Les plaques vibrantes BOMAG sont des spécialistes pour toutes les applications.



T.P.i. LOCATION

Plaques vibrantes type 400kg

Nos plaques vibrantes, ont un poids total de 430kg.

Elles possèdent une puissance de 6.6kW.

Nos plaques vibrantes ont une largeur de travail de 650mm.

Leurs rendements détaillés sont :

Gravier/sable : 41-55m³/h

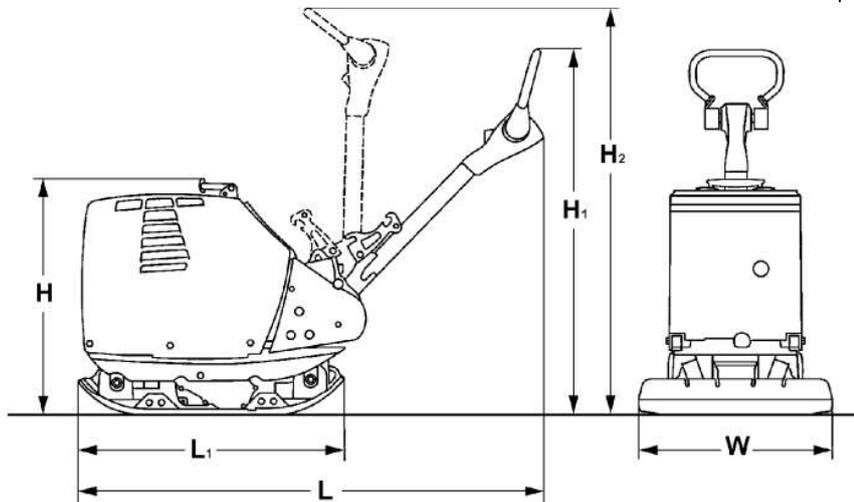
Sol mixte : 36-48m³/h

Limon/argile : 26-35m³/h

Les plaques vibrantes représentent la puissance maximale et technique les plus modernes !



*Photo non contractuelle



Dimensions (mm)	
H	790
H1	800
L	1 700
L1	900
W	450
W1	650

P21



T.P.i. LOCATION



Plaques vibrantes BPR 80/65S

Nos plaques vibrantes, de marque Bomag, type BPR 80/65S, ont un poids total de 735kg.

Elles possèdent une puissance de 11.5kW.

Nos plaques vibrantes ont une largeur de travail de 800mm.

Leurs rendements détaillés sont :

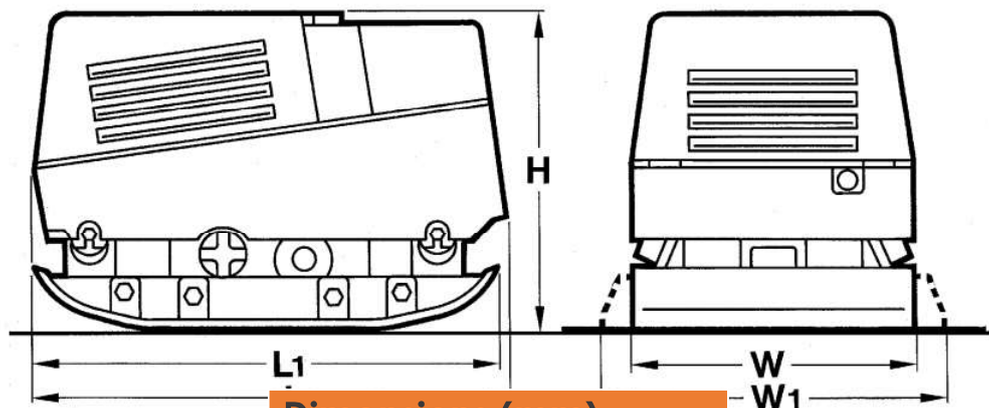
Gravier/sable : 95-130m³/h

Sol mixte : 65-95m³/h

Limon/argile : 80-120m³/h



Les plaques vibrantes BOMAG représentent la puissance maximale et technique les plus modernes !



Dimensions (mm)	
H	750
L	2 330
L1	1 088
W	450
W1	800
W2	950



Compacteur de tranchées – Type BMP 851

Nos compacteurs de tranchées, de marque Bomag, type BMP 851, ont un poids total de 1 548kg.

Ils possèdent une puissance de 14kW.

Nos plaques vibrantes ont une largeur de travail de 850mm.

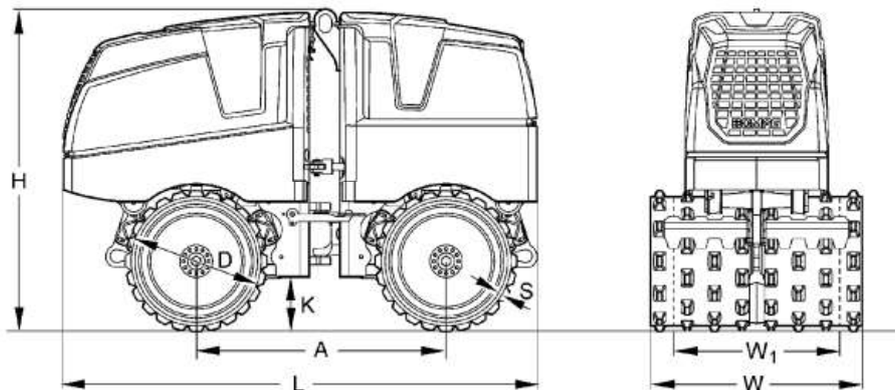
Leurs rendements détaillés sont :

Gravier/sable : 52-82m³/h

Sol mixte : 52-82m³/h

Limon/argile : 30-40m³/h

Les compacteurs de tranchées BOMAG c'est avant tout la polyvalence comme vecteur de performance !



Dimensions (mm)	
A	820
D	500
H	1 200
K	240
L	1 760
W	850

P23



Rouleau tandem vibrant – Type BW 90 AD-2

Nos rouleaux tandems vibrants, de marque Bomag, type BW 90 AD-2, ont un poids total de 1 520kg.

Ils possèdent une puissance de 11.9kW.

Nos rouleaux tandems ont une largeur de travail de 900mm.

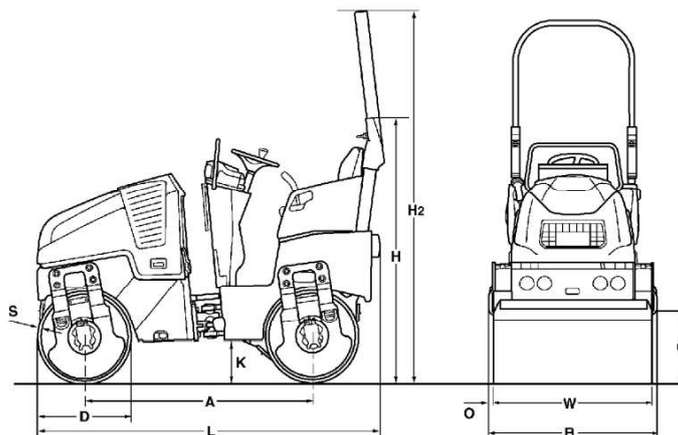
Leurs rendements détaillés sont :

Gravier/sable : 65-128m³/h

Sol mixte : 55-110m³/h

Pierre concassées : 45-95m³/h

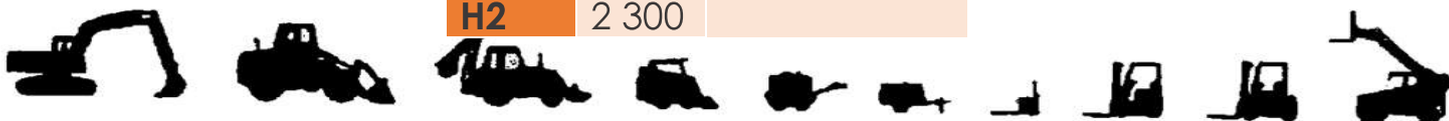
Les rouleaux tandem vibrants BOMAG sont durants, fiables et robustes !



**Catégorie 1
Recyclage 10 ans**

**CACES Engins de
chantiers R372m**

Dimensions (mm)			
A	1 282	K	250
B	956	L	1 862
C	458	O	28
D	580	S	12
H	1 482	W	900
H2	2 300		



T.P.i. LOCATION



Rouleau tandem vibrant – Type BW 100 AD-3

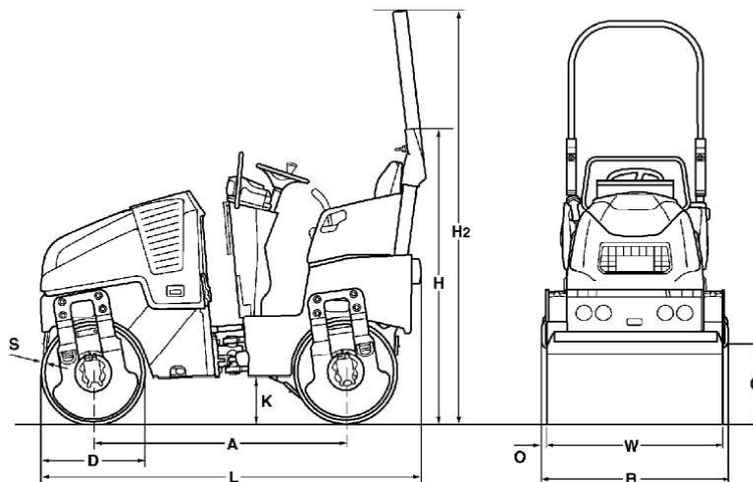
Nos rouleaux tandems vibrants, de marque Bomag, type BW 90 AD-3, ont un poids total de 2 470kg.

Ils possèdent une puissance de 19.5kW.

Nos rouleaux tandems ont une largeur de travail de 1 000mm.

Leurs rendements détaillés sont :
 Gravier/sable : 75-145m³/h
 Sol mixte : 70-130m³/h
 Pierre concassées : 55-105m³/h

Les rouleaux tandem vibrants BOMAG sont durables, fiables et robustes !



**Catégorie 1
Recyclage 10 ans**

**CACES Engins de
chantiers R372m**

Dimensions (mm)			
A	1 725	K	210
B	1 076	L	2 475
C	555	O	38
D	700	S	12
H	1 800	W	1 000
H2	1 490		

P25



T.P.i. LOCATION



Rouleau tandem vibrant – Type BW 120 AC-4

Nos rouleaux tandems vibrants, de marque Bomag, type BW 120 AC-4, ont un poids total de 2 380kg.

Ils possèdent une puissance de 25.2kW.

Nos rouleaux tandems ont une largeur de travail de 1 000mm.

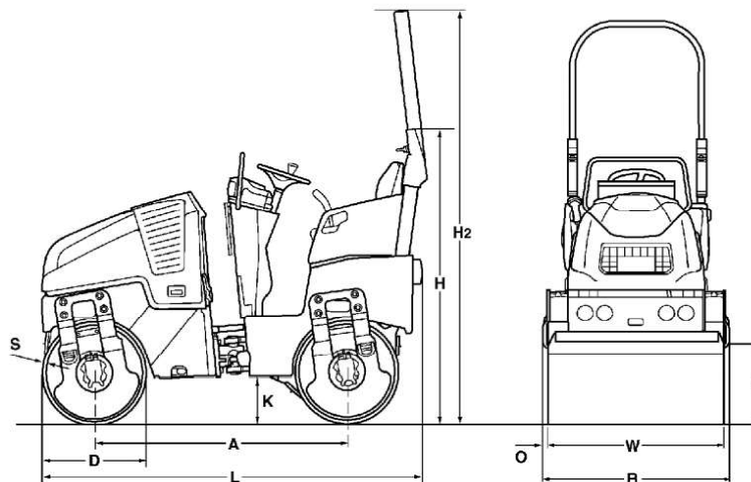
Leurs rendements détaillés en t/h sont de :

2-4cm : 20-40

6-8cm : 40-60

10-14cm : 45-95

Choisir les rouleaux tandem vibrants BOMAG c'est faire le choix de compacter avec une longueur d'avance!



**Catégorie 1
Recyclage 10 ans**

**CACES Engins de
chantiers R372m**

Dimensions (mm)			
A	1 765	K	210
B	1 276	L	2 475
C	555	O	38
D	700	S	13
H	1 800	W	1 200
H2	2 490		



T.P.i. LOCATION



Rouleau tandem vibrant – Type BW 138 AC

Nos rouleaux tandems vibrants, de marque Bomag, type BW 138 AC, ont un poids total de 4 013kg.

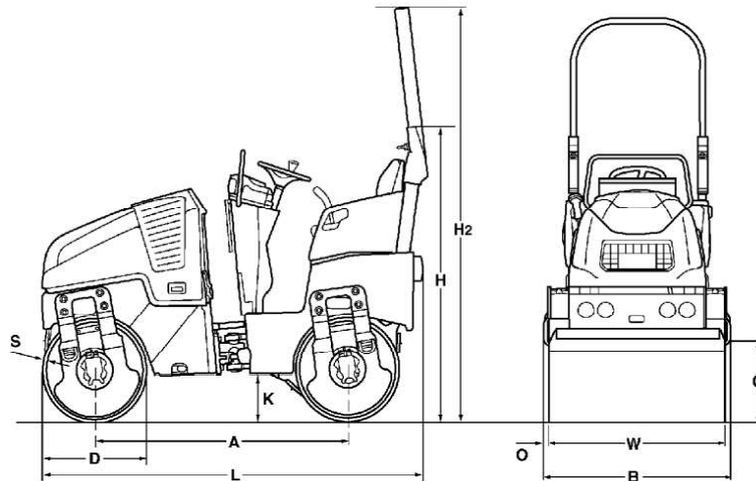
Ils possèdent une puissance de 29.8kW.

Nos rouleaux tandems ont une largeur de travail de 1 380mm.

Leurs rendements détaillés en t/h sont de :

- 2cm : 35-40
- 4cm : 40-55
- 8cm : 65-85
- 12cm : 85-140

Les rouleaux tandem vibrants BOMAG sont avant tout des machines polyvalentes avec contrôle du compactage!



Catégorie 7
Recyclage 10 ans

CACES Engins de chantiers R372m

Dimensions (mm)

A	1 790	K	325
B	1 460	L	2 580
C	650	O	40
D	810	S	22
H	1 905	W	1 380
H2	2 705		

P27



T.P.i. LOCATION



Rouleau mixte – Type BW 100 AC-4

Nos rouleaux mixtes, de marque Bomag, type BW 100 AD-3, ont un poids total de 2 470kg.

Ils possèdent une puissance de 19.5kW.

Nos rouleaux tandems ont une largeur de travail de 1 000mm.

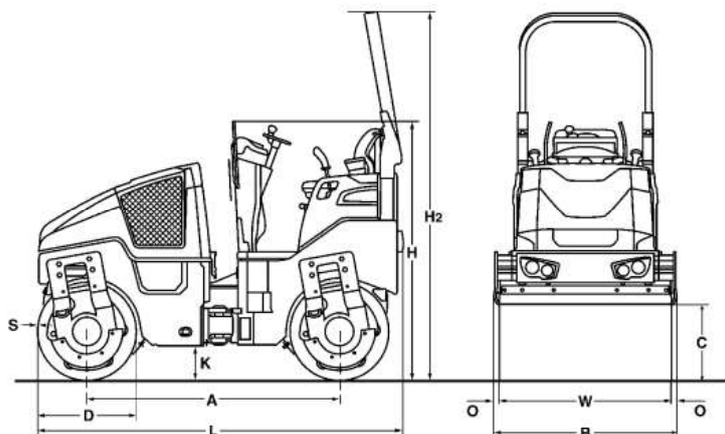
Leurs rendements détaillés en t/h sont de :

2-4cm : 20-40

6-8cm : 40-60

10-14cm : 45-95

Choisir les rouleaux mixtes BOMAG c'est choisir des millions de kilomètres de routes qui portent la signature de cette marque !



**Catégorie 1
Recyclage 10 ans**

**CACES Engins de
chantiers R372m**

Dimensions (mm)			
A	1 765	K	210
B	1 076	L	2 475
C	555	O	8
D	700	S	13
H	1 800	W	1 000
H2	2 490		



T.P.i. LOCATION



Compacteur vibrant monocylindre – Type BW 211 D-3

Nos compacteurs vibrants monocylindre, de marque Bomag, type BW 211 D-3, ont un poids total de 11 340kg.

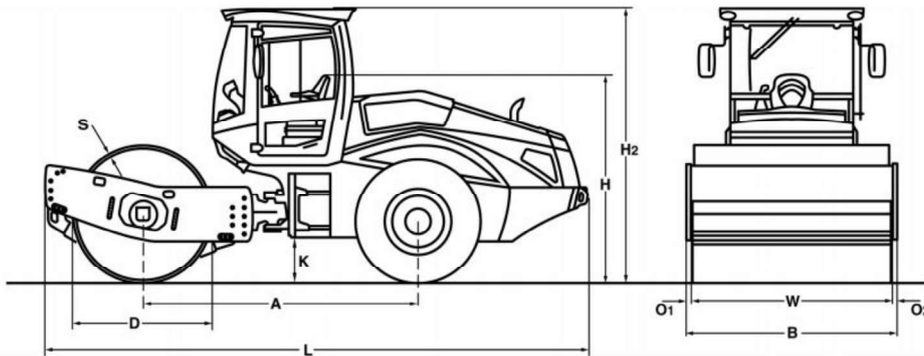
Ils possèdent une puissance de 103kW.

Nos compacteurs monocylindres ont une largeur de travail de 2 130mm.

Leurs rendements détaillés en m3/h sont de :
 Matière pierreuse : 270-540
 Gravier, sable : 270-540
 Sol mixte : 220-440
 Limon, argile : 110-220



Choisir les rouleaux mixtes BOMAG c'est avant tout faire bonne impression sur chacun de vos chantiers !



Catégorie 7
Recyclage 10 ans

CACES Engins de chantiers R372m

Dimensions (mm)			
A	2 960	L	5 808
B	2 250	O1	60
D	1 500	O2	60
H	2 268	S	25
H2	2 985	W	2 130
K	490		



T.P.i. LOCATION



Compacteur vibrant monocylindre – Type BW 213 D-4

Nos compacteurs vibrants monocylindre, de marque Bomag, type BW 213 D-4, ont un poids total de 14 600kg.

Ils possèdent une puissance de 99kW.

Nos compacteurs monocylindres ont une largeur de travail de 2 130mm.

Leurs rendements détaillés en m³/h sont de :

Matière pierreuse : 470-940

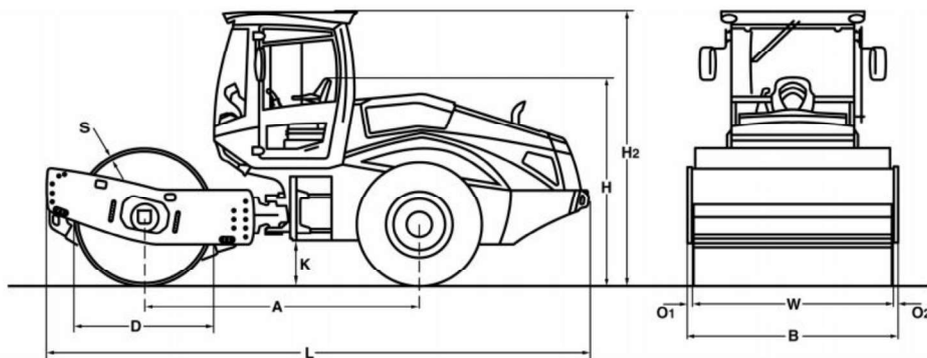
Gravier, sable : 300-600

Sol mixte : 240-480

Limon, argile : 120-240



Choisir les rouleaux mixtes BOMAG c'est choisir les techniques de compactage les plus modernes et de productivité extrême !



Catégorie 7
Recyclage 10 ans

CACES Engins de chantiers R372m

Dimensions (mm)			
A	2 960	L	5 808
B	2 270	O1	70
D	1 500	O2	70
H	2 268	S	35
H2	2 985	W	2 130
K	490		



T.P.i. LOCATION



Compacteur vibrant monocylindre – Type BW 219 DH-4

Nos compacteurs vibrants monocylindre, de marque Bomag, type BW 219 DH-4, ont un poids total de 20 930kg.

Ils possèdent une puissance de 150kW.

Nos compacteurs monocylindres ont une largeur de travail de 2 130mm.

Leurs rendements détaillés en m3/h sont de :

Matière pierreuse : 940-1 880

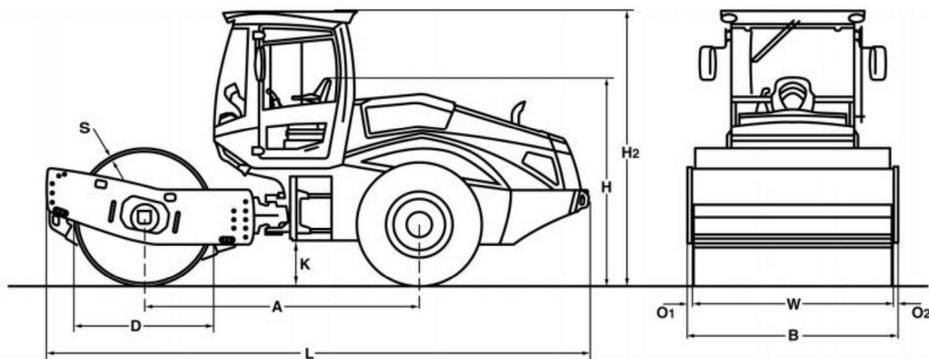
Gravier, sable : 700-1 400

Sol mixte : 560-960

Limon, argile : 250-500



Choisir les rouleaux mixtes BOMAG c'est choisir les routes dont vous avez besoin en toute sérénité !



Catégorie 7
Recyclage 10 ans

CACES Engins de
chantiers R372m

P31

Dimensions (mm)			
A	3 255	L	6 338
B	2 300	O1	85
D	1 600	O2	85
H	2 288	S	40
H2	3 022	W	2 130
K	450		

