



SIMEX
HEAVY MADE EASY

GAMME

PV

PLAQUES VIBRANTES

PV 300

PV 450

PV 600

PV 700

PV 850

- Précision
- Absence d'entretien
- Polyvalence

PLAQUES VIBRANTES

PV 300
PV 450
PV 600
PV 700
PV 850



Expressément conçues pour compacter toutes sortes de surfaces, les plaques vibrantes Simex PV sont une excellente solution pour garantir un fond de fouille solide, homogène et bien compacté qui ne cède pas dans le temps.

La possibilité de monter le groupe de rotation permet de compacter dans n'importe quelle position, atteignant même les points les plus difficiles.

Elles ne nécessitent pas d'entretien ordinaire.



POINTS FORTS

- Précision
- Absence d'entretien
- Polyvalence



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES		PV 300	PV 450	PV 600	PV 700	PV 850
Poids pelle conseillé	ton lbs	1,5 - 5 3300 - 11000	4 - 10 8800 - 22000	6 - 15 13000 - 33000	12 - 25 26400 - 55000	20 - 40 44000 - 88000
Dimensions des plaques	mm inch	290 x 780 11 x 31	440 x 850 17 x 34	550 x 920 22 x 36	690 x 1160 27 x 45	840 x 1220 33 x 48
Fréquence de vibration	n/min vpm	2100	2100	2100	2100	2100
Force de compactage	kN lbf	15 3400	27 6000	34 7650	68 15300	93 20900
Poids sans platine (1)	kg lbs	185 410	310 685	415 915	740 1630	1005 2215
Pression hydraulique maxi	BAR psi	160 2320	160 2320	160 2320	160 2320	160 2320
Débit hydraulique	l/min gpm	30 8	57 15	75 20	110 29	155 41

(1) Il incombe à l'installateur de vérifier que les caractéristiques techniques de la pelleuse soient adaptées au poids et aux caractéristiques de l'équipement choisi. Simex Srl décline toute responsabilité quant à l'utilisation des informations fournies. Sous réserve de modifications techniques.

- VRD
- Mines et carrières
- Démolitions
- Portuaire et subaquatique
- BTP
- Infrastructures
- Tunnelling
- Agricole et forestier
- Recyclage
- Routier
- Tranchée

- Mini-pelles
- Pelles
- Compactes
- Chargeuses
- Tracto-pelles