



GAMMA

PIASTRE VIBRANTI

PV 450

PV 600 PV 700 PV 850

- Precisione
- Assenza di manutenzione
- Versatilità



PIASTRE VIBRANTI



Progettate per compattare qualsiasi superficie, le piastre vibranti Simex PV sono un'ottima soluzione per garantire un fondo solido, omogeneo e ben compattato che non ceda nel tempo.

La **possibilità di montare la rotazione** consente di compattare in qualsiasi posizione, anche negli angoli più difficili da raggiungere.

Non necessitano di manutenzione ordinaria.







- · Assenza di manutenzione
- Versatilità





| DATI TECNICI | | PV 300 | PV 450 | PV 600 | PV 700 | PV 850 |
|-----------------------------|--------------|--------------|-------------------|-------------------|-----------------|---------------|
| Peso consigliato escavatore | ton | 1,5 - 5 | 4 - 10 | 6 - 15 | 12 - 25 | 20 - 40 |
| | lbs | 3300 - 11000 | 8800 - 22000 | 13000 - 33000 | 26400 - 55000 | 44000 - 88000 |
| Dimensioni piastre | mm | 290 x 780 | 440 x 850 | 550 x 920 | 690 x 1160 | 840 x 1220 |
| | inch | 11 x 31 | 17 x 34 | 22 x 36 | 27 x 45 | 33 x 48 |
| Frequenza vibrazioni | n/min vpm | 2100 | 2100 | 2100 | 2100 | 2100 |
| Forza compattazione | kN lbf | 15 3400 | 27 6000 | 34 7650 | 75 16900 | 93 20900 |
| Peso senza sella (1) | kg Ibs | 185 410 | 310 685 | 415 915 | 740 1630 | 1005 2215 |
| Pressione olio richiesta | BAR | 160 | 160 | 160 | 160 | 160 |
| | psi | 2320 | 2320 | 2320 | 2320 | 2320 |
| Portata olio richiesta | l/min | 30 | 57 | 75 | 110 | 155 |
| | gpm | 8 | 15 | 20 | 29 | <i>41</i> |

(1) È responsabilità dell'installatore la verifica delle caratteristiche dell'escavatore, che devono essere idonee al peso e alle caratteristiche dell'attrezzatura scelta. Si declina ogni responsabilità per le informazioni fornite. Con riserva di modifiche tecniche.

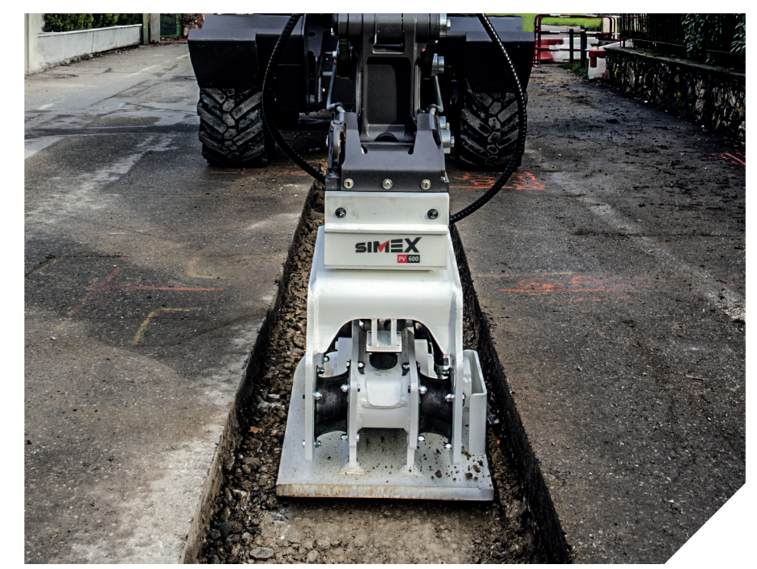








71





Escavatori

Agric./Forest
Riciclaggio
Stradale