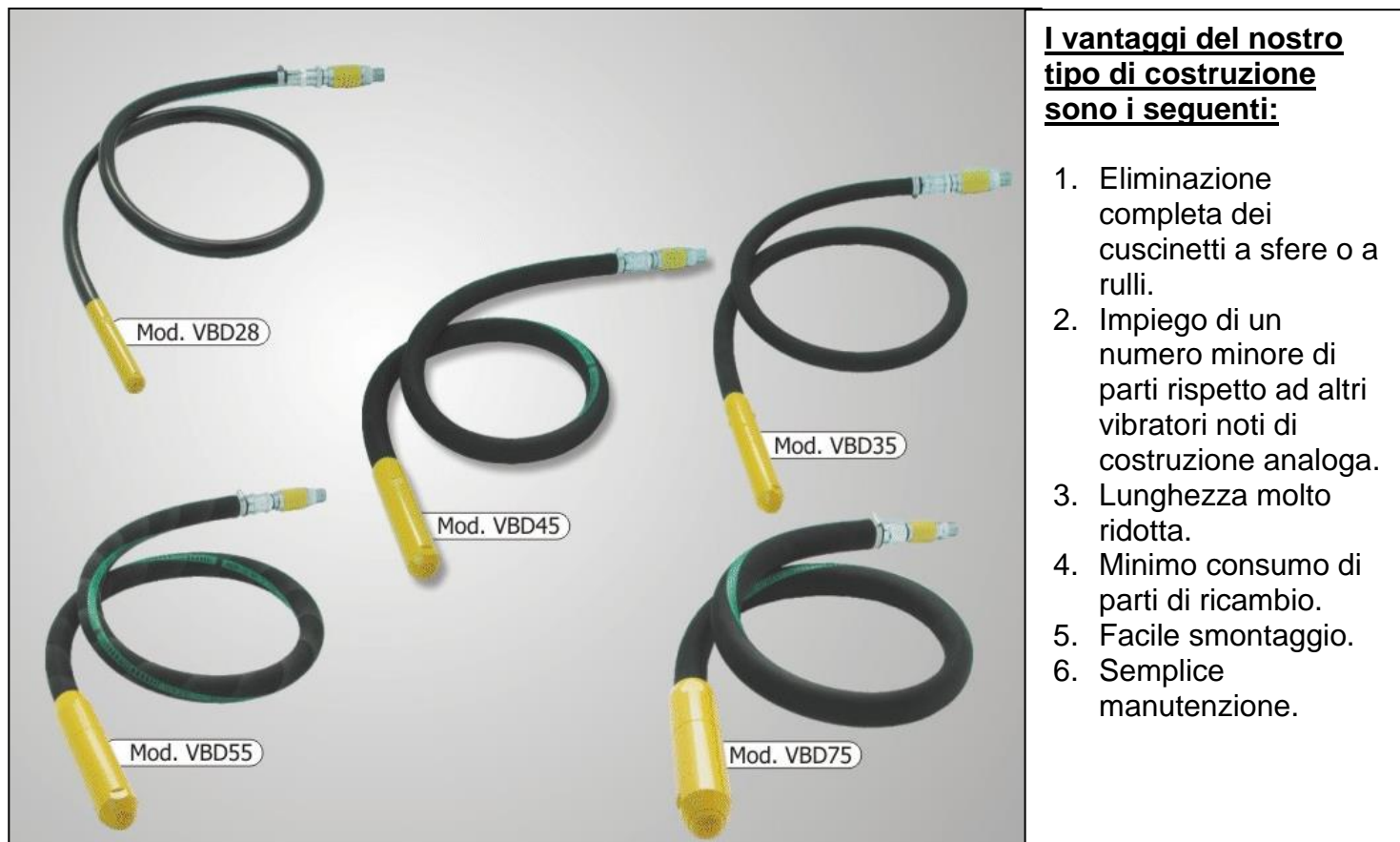


VIBRATORI PNEUMATICI


I Vibratori APIDUE tipo VBD, sono utensili speciali costruiti per lavorare il calcestruzzo. Detti utensili immersi nell'amalgama cementizia provocano, mediante vibrazione, un perfetto assestamento della stessa.

I Vibratori APIDUE uniscono in una sola macchina il motore ad aria compressa ed il corpo vibrante, cioè il motore a rotore ha incorporato le masse eccentriche.



I vantaggi del nostro tipo di costruzione sono i seguenti:

1. Eliminazione completa dei cuscinetti a sfere o a rulli.
2. Impiego di un numero minore di parti rispetto ad altri vibratori noti di costruzione analoga.
3. Lunghezza molto ridotta.
4. Minimo consumo di parti di ricambio.
5. Facile smontaggio.
6. Semplice manutenzione.

Certificazione 89/392/CEE 

CARATTERISTICHE TECNICHE		VBD 28	VBD 35	VBD 45	VBD 55	VBD 75
Diametro Massa Vibrante	mm.	28	40	50	60	80
Lunghezza Totale	cm.	235	235	240	245	250
Peso	Kg.	2,60	4,00	6,00	7,50	14,00
Consumo Aria al 1'	lt.	420	500	650	800	1.300
Vibrazioni al 1'	n°	27.000	23.000	20.000	18.000	16.000
Forza Centrifuga	Kg.	80	215	480	600	1200
Materiale Vibrato	mc./h	13	18	35	40	50

A.P.I. DUE S.R.L.

Via Ugo Foscolo 52, 20833 Giussano (MB)

Tel. +39 0362 860512

www.apidue.com | info@apidue.com