

Tables anti-vibratoires

structure en acier peint et plateau en granit



1

- structure en acier peint
- plaque centrale en granit
- charge max. 40 kg

dim. table (lxpxh) /	poids	plaque granit	référence	Prix HT
770 x 650 x h815 mm	62 kg	410 x 270 mm	WA1010 1	
770 x 650 x h815 mm	68 kg	410 x 320 mm	WA1020	
770 x 650 x h815 mm	62 kg	270 x 410 mm	WA1030	

Tables anti-vibratoires

structure en acier inox et plateau en granit



1

- structure en acier inox
- plaque centrale en granit
- charge max. 40 kg

dim. table (lxpxh) /	poids	plaque granit	référence	Prix HT
770 x 650 x h815 mm	64 kg	410 x 270 mm	WA1015	
770 x 650 x h815 mm	70 kg	410 x 320 mm	WA1025	
770 x 650 x h815 mm	64 kg	270 x 410 mm	WA1035 1	

Table anti-vibratoire

structure en acier peint et granit complet



- structure en acier peint
- plateau complet en granit
- charge max. 150 kg

dim. table (lxpxh) /	poids	plaque granit	référence	Prix HT
1000 x 650 x h815 mm	215 kg	1000 x 650 mm	WA1040	

Table anti-vibratoire

structure en acier inox et granit complet



- structure en acier inox
- plateau complet en granit
- charge max. 150 kg

dim. table (lxpxh) /	poids	plaque granit	référence	Prix HT
1000 x 650 x h815 mm	215 kg	1000 x 650 mm	WA1045	