

	A remplir
V/Ref	
Masse du Massif soutenant le Groupe complet [kg]	0,00
Masse du Ski ou traverse soutenant le Groupe [kg]	0,00
Raideur de la suspension (sous massif) en N/m	0,00
Nombre de points d'appui	0,00
Fréquence du premier étage de suspension	0,00
Masse du Groupe comprenant tuyaux et annexes [kg]	0,00
Vitesse de rotation [tr/min-1]	1 500,00 25-Hz
Masse Total kg (Massif + Groupe)	0,00

Calcul du Massif	
Longueur [m]	0
Largeur [m]	0
Hauteur [m]	0
Masse volumique	2,5
Poids en tonnes	0,000

Atténuation Vibratoire désirée [%]	0,00
Centre de gravité en X CDG [mm]	0,00
Centre de gravité en Y CDG [mm]	0,00
Longueur du Ski ou de la traverse [mm]	0,00
Largeur du Ski ou de la traverse [mm]	0,00
Longueur totale du Groupe [mm]	0,00
Largeur totale du Groupe [mm]	0,00

