



ADAM Sp. z o. o.

Systemy Mocowań,
Wibroizolacji i Izolacji Dźwiękowych
84-230 Rumia
ul Morska 9A
tel /fax 058/ 671 38 35
E-mail: biuro@adam.com.pl

I najlepsza maszyna jest tylko tak dobra jak jej posadowienie

Strona 1-3

Państwa dane adresowe

▶	Firma	<input type="text"/>
▶	Nazwisko	<input type="text"/>
▶	Ulica	<input type="text"/>
▶	Kod pocztowy	<input type="text"/>
▶	Miejscowość	<input type="text"/>
▶	Telefon	<input type="text"/>
▶	Fax	<input type="text"/>
▶	Mail	<input type="text"/>

Mają Państwo pytania odnośnie posadowienia jednej lub więcej maszyn?

1 Typ maszyny (np. prasa, tokarka, wtryskarka, drukarnia, pomiarowa itp.)

1-1	Producent,	<input type="text"/>
1-2	Nazwa maszyny / typ maszyny	<input type="text"/>

2 Informacje dotyczące maszyny

2-1	Wymiary maszyny (a x b x h) a-długość; b-szerokość; h-wysokość.	<input type="text"/> m
2-2	Ciężar maszyny	<input type="checkbox"/> kN <input type="checkbox"/> t
2-3	Ciężar obrabianego materiału max.	<input type="checkbox"/> kN <input type="checkbox"/> t
2-4	Wielkość dynamicznych sił, ruchy masy (jak znane)	<input type="checkbox"/> kN <input type="checkbox"/> t
2-5	Kierunek dynamicznych sił	<input type="checkbox"/> poziome <input type="checkbox"/> pionowe <input type="checkbox"/> mimoosiowe
2-6	Położenie punktu ciężkości maszyny	<input type="checkbox"/> środkowe <input type="checkbox"/> pozaśrodkowe



3 Informacje dotyczące posadowienia maszyny

3-1	Ilość punktów podparć	<input type="text"/>	szt.
3-2	Wymiary punktów podparć (powierzchnia posadowienia)	<input type="text"/> <input type="text"/>	cm x cm cm ²
3-3	Wymagane zakotwienie maszyny	<input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie	
3-4	Rozmiar śrub	<input type="text"/>	M
3-5	Ilość śrub	<input type="text"/>	szt.
3-6	Maszyna jest sprzężona / są podłączone doprowadzenia	<input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie	
3-7	Miejsce ustawienia maszyn (piwnica, parter, parter podpiwniczony piętro, hala przemysłowa) (teren mieszkaniowy, przemysłowy, mieszany)	<input type="text"/> <input type="text"/>	
3-8	Znajdują się w pobliżu czułe na wstrząsy maszyny lub znajdują się w pobliżu biura	<input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie	
3-9	Z jakimi agresywnymi środkami będą miały styczność (ewentualnie) wibroizolatory (smary, oleje, chłodziwa, kwasy, zasady, rozpuszczalniki, inne)	<input type="text"/>	
3-10	Struktura gruntu warstwy spodniej (nie uprawiany grunt, glina, żwir, mineralna, skała, niewiadoma)	<input type="text"/>	
3-11	Stan podłoża w miejscu posadowienia	<input type="checkbox"/> dobry <input type="checkbox"/> średni <input type="checkbox"/> nierówny <input type="checkbox"/> zły	
3-12	Geologiczne warunki- woda gruntowa, ciek wodny	<input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie	
3-13	Dopuszczalne obciążenie podłoża/ stropu	<input type="text"/> <input type="text"/>	kN/m ² t/m ²
3-14	Planowany jest nowy fundament dla maszyny?	<input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie	

4 Inne dane

4-1	Częstotliwość zakłócająca (obroty/ posuwy)	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Hz <input type="checkbox"/> obr/min <input type="checkbox"/> pos/min
4-2	Krótki opis zakłóceń oraz istotnych faktów do oceny	<input type="text"/>	
4-3	Została wykonana analiza drgań?	<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie

5 Co jest dla Państwa b. ważne

5-1	Wibroizolacja i izolacja od dźwięków materiałowych	<input type="checkbox"/> b. ważna <input type="checkbox"/> mniej ważna <input type="checkbox"/> nie ważna
5-2	Swobodne posadowienie maszyny bez kotwienia	<input type="checkbox"/>
5-3	Szybkie, proste wypoziomowanie	<input type="checkbox"/>
5-4	Ogólna redukcja hałasu	<input type="checkbox"/>
5-5	Ochrona podłogi	<input type="checkbox"/>
5-6	Spokojne posadowienie maszyny	<input type="checkbox"/>
5-7	Większa produktywność maszyny	<input type="checkbox"/>
5-8	Mniejsze zużycia narzędzi	<input type="checkbox"/>
5-9	Mniejsza awaryjność maszyny	<input type="checkbox"/>
5-10	Większa dokładność wytwarzanych elementów	<input type="checkbox"/>
5-11	Proste, tanie posadowienie maszyny bez specjalnych wymagań	<input type="checkbox"/>

6 W załączniku dostarczone (per E-mail, fax)

6-1	Plan fundamentu maszyny	<input type="checkbox"/>
6-2	Wynik pomiarów hałasu, drgań	<input type="checkbox"/>
6-3	Rysunek, fotografie lub karta katalogowa maszyny	<input type="checkbox"/>