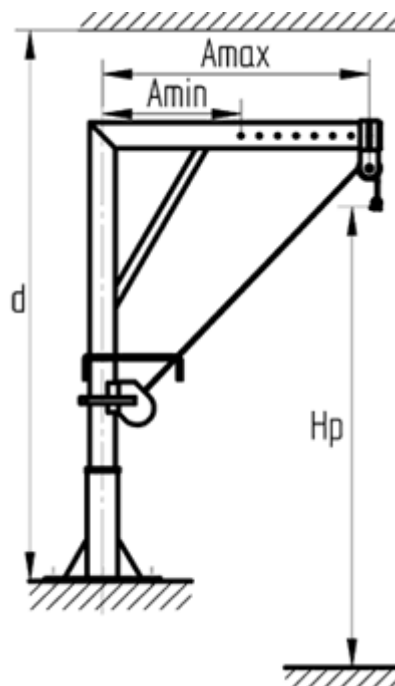


Żurawie do oczyszczalni TYP ZOS



Zastosowanie: ze względu na swoją specjalną konstrukcję znajdują zastosowanie w oczyszczalniach ścieków do instalacji i obsługi pomp, mieszadeł, natleniaczy strumieniowych, koszy skratkowych, itp. Żurawie te standardowo wyposażone są w ręczną wciągarkę linową.

DOR [kg]	Wysięgnik A [m]									
	1,2	1,4	1,6	1,8	2,0	2,2	2,4	2,6	2,8	3,0
250	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
400	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
500	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
600	•	•	•	•	•	•				
800	•	•	•	•	•	•				
1000	•	•	•	•	•	•				

Na życzenie klienta możemy wykonać żurawie o innych parametrach niż wyżej wymienione

DOBÓR ŻURAWIA DO OCZYSZCZALNI ZOS

1. Wymagane parametry żurawia do oczyszczalni typ ZOS:

Udźwig	DOR	<input type="text"/>	[kg]
	A min	<input type="text"/>	[m]
Wysięgnik	A max	<input type="text"/>	[m]
Wysokość podnoszenia	Hp	<input type="text"/>	[mm]
Kąt obrotu wysięgnika	α	<input type="text"/>	[°]
Wysokość żurawia		<input type="text"/>	[mm]

2. Sposób mocowania żurawia:

kotwy fundamentowe mocowanie na płycie fundamentowej inne

3. Wersja wykonania:

malowany ocynkowany kwasoodporny

4. Miejsce pracy:

hala na zewnątrz

5. Środowisko pracy

normalne wybuchowe zapyłone agresywne chemiczne inne

6. Opis zastosowania żurawia:

7. Montaż żurawia:

Przedsiębiorstwo "HAK" Zamawiający