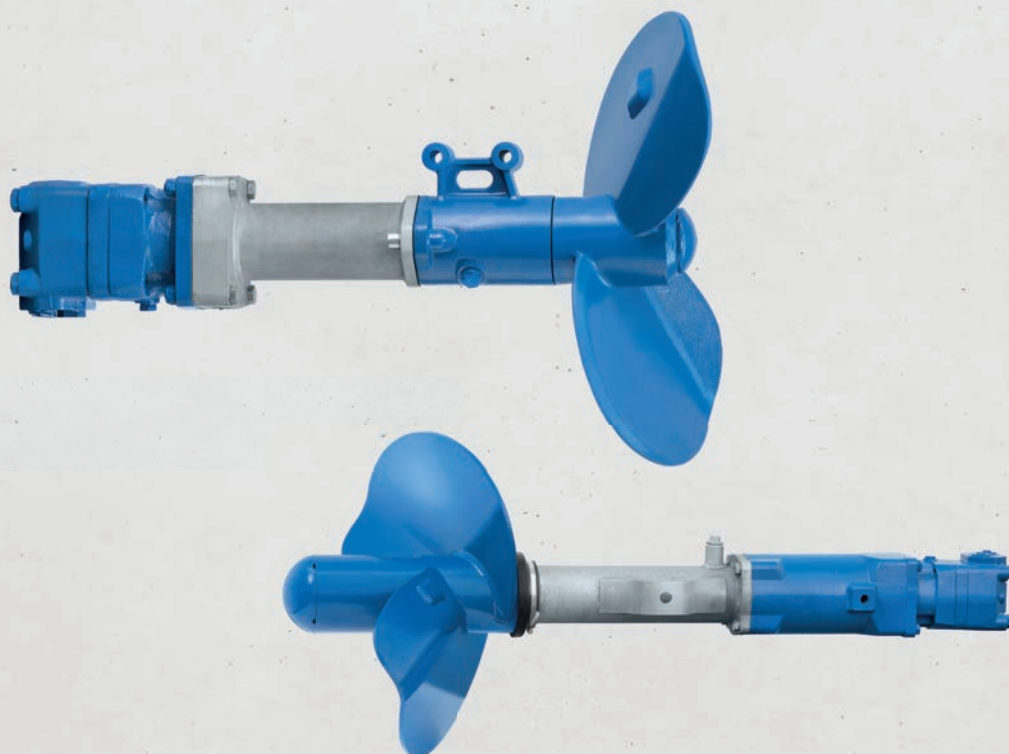




**EISELE**

Knowledge in motion



Po nohospodárstvo

## Hydraulické miešadlá **HP**

**Hydraulicky poháňané miešadlá Eisele HP pracujú nezávisle na elektrine a so svojimi tlačnými vrtuľami optimalizovanými na prietok sú navrhnuté pre veľmi vysoký miešací výkon.**

Robustná konštrukcia s mechanickým tesnením odolným voči opotrebovaniu zaručuje dlhú životnosť pri nízkych obstarávacích nákladoch.



7,5 kW do 33,5 kW

### Výhody

- Nie je potrebné napájanie
- Tahové vrtule optimalizované na prietok
- Mechanické tesnenie odolné voči opotrebovaniu
- Stabilná konštrukcia
- Na stacionárne alebo mobilné použitie

# Hydraulické miešadlá HP



Otvorená lagúna



Slalomový systém



Kontajner s fóliovou strechou



Kontajner s betónovým krytom



Otvorená nádoba



Oceľový kontajner

## Zariadenia

- Rôzne hydraulické pohony
- Široká lopatka vrtule
- Na mobilné použitie, napríklad pripevnenie na žeriav alebo teleskopický nakladač

## Príslušenstvo

- Sane pre inštalačnú sadu EGR (HP 10)
- Vhodné hydraulické hadice

## Technické dáta

Typ	Vrtuľa ∅	Celková dĺžka	TECHNICKÉ ÚDAJE HYDRAULICKÉHO MOTORA				
			rýchlosť otáčania	Výkon		Pokled tlaku	Prietok oleja
HP	mm	mm	1 / min	kW	PS	bar	L / min
10 - 100	485	437	470	7,5	10,0	120	50
10 - 200	490	437	625	15,0	20,0	80	125
45 - 160	500	1.278	590	26,5	35,0	200	100
45 - 200	500	1.283	590	33,5	44,5	200	125
45 - 250	500	1.289	470	33,5	44,5	200	125
65 - 250	600	1.289	470	33,5	44,5	200	125

Údaje o výkonnosti sú založené na vode. Informácie a ilustrácie sú nezáväzný.