



**POWERTOOLS**  
HYDRAULICS

Eldrivna  
hydraulpumpar  
PE, PME



## Eldrivna hydraulpumpar: Uthålliga kraftpaket med stor räckvidd

Eldrivna pumpar är idealiska på platser där tryckluft inte är ett alternativ, till exempel vid stora kranbyggen och liknande där avståndet till kraftkällan är stort. Vi erbjuder allt från små bärbara enheter upp till större pumpar med höga flöden och stor oljevolym.

De mindre modellerna i vår PE-serie är lätta och försedda med fjärrstyrning för bekväm manövrering. Dessa tvåstegspumpar har tio gånger större flöde på lågtryck.

Vid ihållande, tung drift är däremot PME-serien det givna valet. Dessa arbetshästar klarar att driva flera cylindrar

parallellt och kan jobba extra länge under högt tryck samtidigt. PME-serien kan även anpassas till olika typer av elstyrda ventiler för största möjliga bredd vad gäller operationernas karaktär. Vi kan också specialbygga pumpar för att tillgodose olika behov.

- **Arbetstryck upp till 800 bar**
- **En- och tvåstegsvarianter**
- **Oljebehållare 0,8–15 liter**
- **Specialutförande på förfrågan**

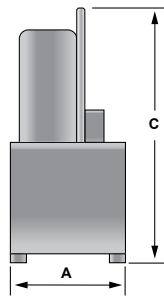


**POWERTOOLS**  
HYDRAULICS

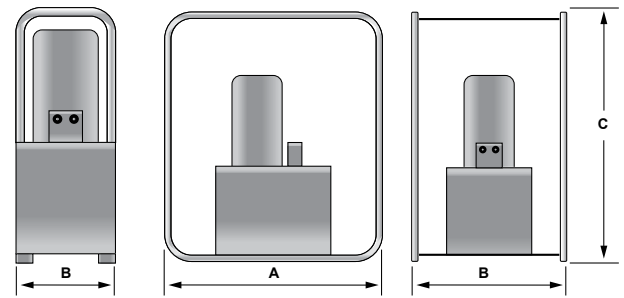
Eldrivna  
hydraulpumpar  
PE, PME



PME 10



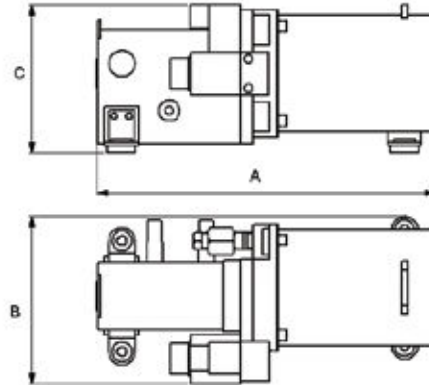
PME 15



PME

PE

PE



### Eldrivna hydraulpumpar - PE, PME

Artikelnummer	Ventiltyp	Maximalt arbetstryck		Flöde högtryck l / min	Flöde lågtryck l / min	Oljevolym cm <sup>3</sup>	Motor		Längd	Bredd	Höjd	Vikt Kg
		MPa	Bar				V	kW				
		*se förklar.					Dimension i mm					
				A	B	C						
PME 101-1	P + R	80	800	0,6		10000	240	1,1	280	240	670	30
PME 101-2	3/3	80	800									31
PME 101-21	3/3	80	800									33
PME 101-3	4/3	80	800									31
PME 102-1	P + R	80	800	0,3	4,7						33	
PME 102-2	3/3	80	800								34	
PME 102-21	3/3	80	800								36	
PME 102-3	4/3	80	800								34	
PME 152-1	P + R	80	800	0,9	5,3	15000	400	1,5	700	500	800	48
PME 152-2	3/3	80	800									49
PME 152-21	3/3	80	800									51
PME 152-3	4/3	80	800									49
PME 152Z-1	P + R	80	800	9,9								48
PME 152Z-2	3/3	80	800									49
PME 152Z-21	3/3	80	800									51
PE 17	-	70	700	0,2	2	800	220	0,35	322	158	142	7,9
PE 37	-	70	700			2800			459	173	156	10,8
PE 18	-	80	800			800			322	158	142	7,9
PE 38	-	80	800			2800			459	173	156	10,8

**\* Förklaring PME**

1 = Ensteg  
2 = Tvåsteg

PME Elmotorpump

**PME 15 2 Z -21**

Tankvolym liter

Högre lågtrycksflöde

**Ventilutförande :**

- 1 = Endast tryck och retur
- 2 = 3/3 ventil för enkelverkande cylinder
- 3 = 4/3 ventil för dubbelverkande cylinder
- 21 = 3/3 ventil samt överlastningsskydd

För ytterligare information, vänligen se vår prislista eller [www.powertools.se](http://www.powertools.se).