

## Die Technik im Überblick:

- Betriebsdruck bis 350 bar
- Volumenstrombereich bis 11,5 l/min
- Motorgrößen (0,37 kW bis 1,8 kW)
- Zusatzoptionen wie Filter und Druckventile sind direkt im Anschlussblock integrierbar

Direkt anbaubar:  
Verbände aus Wegeschiebern und Wegesitzventilen



„Vielfach bewährt und bereits längere Zeit im Einsatz in Großserien für Windenergieanlagen und Solaranlagen.“

„Die Produktion in China erfolgt nach deutschen Qualitätsstandards und ist zertifiziert nach DIN ISO 9001.“

P\_CPU Flyer DE - 04/2019

Weitere Informationen zur C-Line von HAWE Hydraulik erhalten Sie hier:



oder bei Ihrem Ansprechpartner im Vertrieb unter  
[www.hawe.com/kontakt](http://www.hawe.com/kontakt)

**HAWE Hydraulik SE**  
Tel +49 89 379100-1000 | Fax +49 89 379100-91000 | [info@hawe.de](mailto:info@hawe.de) | [www.hawe.com](http://www.hawe.com)

**HAWE**  
HYDRAULIK

## Kompaktaggregat CPU



Kostenoptimiertes Kompaktaggregat für  
Serienanwendungen



Solutions for a World under Pressure

**HAWE**  
HYDRAULIK

## Kompaktaggregate: dezentral einsetzbare Kraftpakete

### Kompakt gebaut und alles drin was ein starker Antrieb braucht.

Kompaktaggregate von HAWE Hydraulik sind eine platzsparende Einheit aus Motor, Pumpe und Öltank. Damit können sie direkt im Maschinengehäuse integriert oder auch einfach transportiert werden. Die Ventilverbände werden direkt angebaut und ergeben als Gesamtlösung eine kompakte, dezentrale Steuereinheit für vielfältige Einsätze. Für den Anbau stehen als Steuerungen sowohl Wegeschieber als auch Wegesitzventile zur Auswahl. Auch eine Handpumpe für die Notbetätigung kann direkt an das Aggregat angebaut werden.

### Kompromisslos in Qualität und Preis.

Das Kompaktaggregat Typ CPU wurde vorrangig auf Kosteneffizienz getrimmt. Der Baukasten an einbaubaren Pumpen und Motoren ist deutlich reduziert. Das Gehäuse aus Aluminium bietet zusätzlich eine Gewichtseinsparung.

Pumpenart	Druck	Volumenstrom bei 50 Hz
Radialkolbenpumpe	350 bar	6,0 l/mIn
Zahnradpumpe	200 bar	13,0 l/min



## Vielfalt aus dem Baukasten.

Sollte das gewünschte Aggregat in der CPU-Baureihe nicht konfigurierbar sein, stehen die Kompaktaggregate der Baureihe KA und HK zur Wahl. Das gleiche Bauprinzip aber mit einem deutlich höheren Funktionsumfang und schon ab Stückzahl 1. Damit erhalten Sie aus einer Hand Hydraulikaggregate für den Kurzzeitbetrieb (S2), Aussetzbetrieb (S3) bis hin zum Dauerbetrieb (S1) – und damit immer die effiziente Lösung für Ihre Anwendung.

### Die CPU ist ideal für:

- Werkzeugmaschinen
- Sägemaschinen
- Hubgeräte
- Windenergieanlagen
- Solaranlagen

Dimensions ( mm )

Coding	L	A
CPU..0 S	350	328
CPU..1 S	400	378
CPU..2 S	506	484
CPU..3 S	560	538
CPU..4 S	640	618
CPU..5 S	720	698

