



# HP BOX SERIE

HYDRO MODUL



## OPTIMIERTE LÖSUNG

Integrierte hydraulische Komponenten:  
Backup-Heizung, 3-Wege-Ventil, Schmutzfilter.



## EINFACHE INSTALLATION

Platzsparende Lösung mit kompaktem  
und leichtem Design.



## HOHE SICHERHEIT

Integrierter Schmutzabscheider,  
Druckbegrenzungsventil, Entlüftungsventil.



## INTELLIGENT

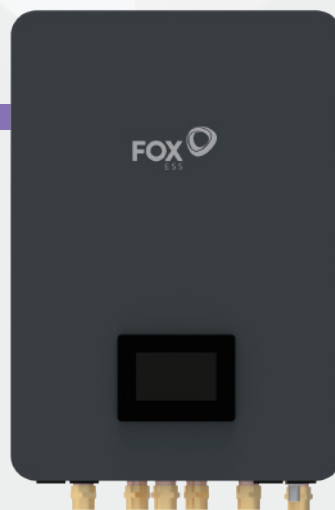
SG Ready Funktion. Betriebsdaten können  
über Wi-Fi, oder LAN an die Fox ESS Cloud  
übertragen werden.

Das Hydro-Modul bietet eine optimierte Lösung mit einem platz- und zeitsparenden Design. Es integriert einen Backup-Heizer, ein 3-Wege-Ventil, einen Schmutzfilter, ein Überdruckventil und ein Entlüftungsventil, die alle zur Verbesserung der Installationseffizienz und der Gesamtzuverlässigkeit beitragen.



Weitere Informationen zur Fox ESS-Reihe finden Sie unter:

[www.fox-ess.com](http://www.fox-ess.com)



## TECHNISCHE DATEN

MODELL		HP3 Box-EI-WL	HP1 Box-EI-WL
Stromversorgung		380-415V 3N~50Hz	220-240V ~ 50Hz
Nennleistung [W]		9310	3310
Nennstrom [A]		14,2	15,1
Abmessungen (B*H*T) [mm]		450*685*284	450*685*284
Verpackungs abmessungen (B*H*T) [mm]		590*870*380	590*870*380
Nettogewicht [kg]		32	32
Bruttogewicht [kg]		38	38
Elektroheizstab [kW]		9	3
Überwachungsmodul		WiFi, LAN	WiFi, LAN
Kommunikationsanschluss		RS485	RS485
Display		Kabelgebundener Controller, App, Website	Kabelgebundener Controller, App, Website
Nennwasserdruck	Heiz-/Kühlkreis [MPa(g)]	0,3	0,3
	DHW [MPa(g)]	1,0	1,0
Anschlüsse	Heizvorlauf von der Außeneinheit	G 1"	G 1"
	Heizrücklauf zur Außeneinheit	G 1"	G 1"
	Vorlauf Heizkreis	G 1"	G 1"
	Rücklauf Heizkreis	G 1"	G 1"
	Vorlauf zum DHW-Speicher	G 1"	G 1"
	Rücklauf vom DHW-Speicher	G 1"	G 1"
Betriebsbereich	Umgebungstemperatur [°C]	5 ~ 45	5 ~ 45
	Wasserdruck [MPa(g)]	0,1 ~ 0,3	0,1 ~ 0,3