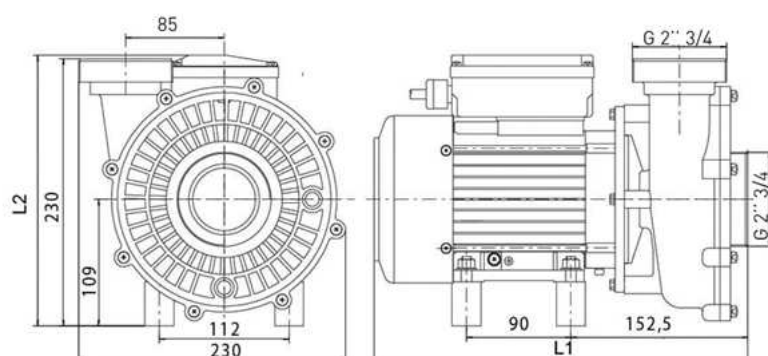


## Diskret und effizient



- Speziell entwickelter Motor, der hohen Umgebungstemperaturen (bis zu 65 °C) standhält. Er ist für den Einsatz unter Tage oder mit einer der Sonne ausgesetzten Filtereinheit konzipiert und konstruiert.
- Erhältlich in einer zweistufigen Ausführung: PHT 2V (niedrige oder hohe Drehzahl).
- Drehzahländerung über pneumatisches System.
- Auch als Version mit variabler Drehzahl erhältlich (klassisch oder On.e).



Modell	L1	L2	Typ Desjoyaux
	mm		
PHT 10	322	233	P18 Tropi
PHT 15	322	233	
PHT 20	346	233	P25 Tropi
PHT 2V	395	240	PBI Tropi

Verpackung :

L. 360 x H. 265 x P. 240 mm (PHT 10/15/20)

L. 415 x H. 290 x P. 240 mm (PHT 2V)

Code	Mo- dell	Strom max. A	Span- nung	Leis- tung P1	kg	An- schluss	mWS / m³/h														
							3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
3PVPHT10	10	2	230V	0.4kW	10.5	50	18	12	8	1											
3PVPHT15	15	3.6	230V	0.8kW	11.5	50			25	22	20	16	11	4							
3PVPHT20	20	5	230V	1.1kW	13	63				30	28	26	22	20	16	12	2				
3PVPHT2V	2V	3	230V	0.35W	19.5	63	15	3													
		9		2kW											43	40	35	30	25	17	5