

## Technische Daten für LKPT - Geräteauswahl

Baugröße LKPT Kompaktanlage	10 x 10	12 x 12	12 x 16	16 x 16	20 x 16	20 x 20	20 x 20	24 x 24 <sup>4</sup>
Nennvolumenstrom [m³/h]	3.000 -	4.000 -	14.000 -	20.000 -	30.000 -	30.000 -	40.000 -	50.000 -
	8.000	15.000	22.500	32.500	35.000	45.000	55.000	65.000
Nennwärmeleistung [kW] <sup>1</sup>	40 - 80	40 - 145	128 - 232	186 - 325	232 - 343	267 - 490	407 - 650	523 - 650
Nennwärmeleistung [kW] <sup>2</sup>	3 - 160	3 - 240	3 - 400	3 - 400	3 - 400	6 - 640	9 - 800	9 - 800
Motornennleistung [kW] <sup>3</sup>	1,1 - 3,0	1,5 - 7,5	4,0 - 11,0	5,5 - 18,5	11,0 - 22,0	11,0 - 30,0	11,0 - 30,0	15,0 - 37,0
Gesamtgewicht [kg] <sup>3</sup>	600 -	900 -	1.100 -	1.200 -	1.350 -	1.550 -	1.650 -	2.000 -
	900	1.400	1.700	1.800	2.250	2.950	3.150	4.000

<sup>1</sup> gilt für Anlagen bei Beheizung mit Brennkammer.

<sup>2</sup> gilt für Anlagen bei Beheizung mit Gasflächenbrenner, Pumpenwarmwasser-Register bzw. Elektroheizregister.

<sup>3</sup> abhängig von den technischen Anlagenspezifikationen.

<sup>4</sup> diese Baugröße nur auf Anfrage.