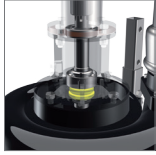
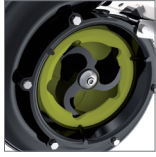


**LKE**

**Pompa in camera asciutta elettrica**  
*Electric dry room pump*



La pompa LKE garantisce elevate prestazioni anche con modeste potenze applicate nella gestione dei reflui degli impianti di processo. La pompa con tenuta meccanica presenta il vantaggio di poter essere installata in camera asciutta sia in posizione verticale che orizzontale.

*LKE pump grants high performance even with moderate applied power in the handling of wastewater in process plants. The pump with mechanical seal has the advantage to allow pump's installation in dry room both vertically and horizontally.*



**CARATTERISTICHE** | *FEATURES*

Modello <i>Model</i>	Giri/Min <i>RPM</i>	P [ kW ]	Q [ l/s ]	10	25	40	55	70	85	100	115	
			Q [ l/min ]	600	1500	2400	3300	4200	5100	6000	6900	
			Q [ mc/h ]	36	90	144	198	252	306	360	414	
LKE 10	1450	4	P [ kW ]	2,9	3,2							
			H [ m ]	9	7							
		5,5	P [ kW ]	3,4	3,4	3,9						
			H [ m ]	12	10	7						
LKE 12	1450	7,5	P [ kW ]	5,5	5,6	6	6,5					
			H [ m ]	11	10	8	6					
		11	P [ kW ]	8	8,2	8,5	9	9,8				
			H [ m ]	15	13	11	9	7				
		15	P [ kW ]	11	11,2	11,4	11,8	12,6	13,4			
			H [ m ]	20	18	16	13	10	7			
LKE 15	1450	18,5	P [ kW ]	14,6	14,7	14,8	14,8	14,9	15,7			
			H [ m ]	19	18	16	14	13	10			
		22	P [ kW ]	16,3	16,6	16,7	16,7	17	17,8	19,2		
			H [ m ]	20	19	18	16	14	12	10		
		30	P [ kW ]	21,6	21,8	22	22,3	22,8	23,6	25	26,4	
			H [ m ]	25	24	23	21	19	17	15	13	

**DIMENSIONI** | *DIMENSIONS*

Modello <i>Model</i>	D1 [ mm ]	D2 [ mm ]	P [ kW ]	A [ mm ]	B [ mm ]	C [ mm ]	Peso Weight [ kg ]
LKE 10	150-PN10	100-PN10	4	935	365	800	135
			5,5	1000			140
			7,5	1180			190
LKE 12	150-PN10	120-PN10	11	1280	415	1040	210
			15	1340			250
			18,5	1395			340
LKE 15	200-PN10	150-PN10	22	1435	430	1040	360
			30	1465			440

