

## SERIE LINCE

Modelo <i>Model</i> <i>Modèle</i>	Potencia $P_2$		Tensión <i>Voltage</i> 1~ 50Hz	Condens. <i>Capacitor</i> ( $\mu$ F)	I (A)	Altura manométrica / <i>Height</i> / <i>Hateur</i> (m)								Peso <i>Weight</i> <i>Poids</i>
	kW	HP				4	6	8	10	12	14	16	18	
						Caudal / <i>Flow</i> / <i>Débit</i> (l/h)								
<b>LINCE-50M</b>	0,37	0,50	230 V	12	2,7	15000	13500	12000	10000	7500				10,2 kg
<b>LINCE-75M</b>	0,55	0,75	230 V	16	4,2	18000	16500	14500	13000	11000	8000			10,8 kg
<b>LINCE-100M</b>	0,75	1	230 V	20	5,3		18500	17500	16000	13000	11500	6000		11,8 kg
<b>LINCE-150M</b>	1,1	1,5	230 V	25	6,3		23000	22000	19500	17500	14000	10500	4000	14,2 kg