

## Laboratorní pece L

### Standardní provedení pece:

- ručně ovládané dveře otevírané směrem dolů opatřené koncovým spínačem
- regulátor HT40AL
- izolace z desek z minerálního vlákna
- topné panely ze žáruvzdorné keramiky ve dně a ve stropu
- větrací komínky v zadní části pece
- kabely opatřeny jednofázovými zástrčkami
- termočlánek typu „S“, bezkontaktní spínací relé



Typ LAC	Regulátor	Tmax	Objem	Vnější rozměry	Vnitřní rozměry	Příkon	Hmotnost	Napětí
Typ LAC	Controller	Tmax	Volume	External dimension	Internal dimension	Input	Weight	Voltage
Typ LAC	Regler	Tmax	Volumen	Außenabmessungen	Innenabmessungen	Leistungsbedarf	Gewicht	Spannung
Typ LAC	Sterownik	Tmax	Pojemność	Zewnętrzne wymiary	Wewnętrzne wymiary	Moc	Waga	Napięcie
Тип LAC	Регулятор	T.макс.	Объем	Внешние габариты	Внутренние габариты	Подв. мощность	Вес	Напряжение
		°C	l	(wxhxd) mm	(wxhxd) mm	kW	kg	V
L 03/12	HT 40 A	1200	3	380x440x400	180x100x140	1,2	21	230
L 05/12	HT 40 A	1200	5	430x470x430	230x130x170	2,4	26	230
L 09/12	HT 40 A	1200	9	430x505x500	230x170x240	3	32	230
L 15/12	HT 40 A	1200	15	450x505x600	250x170x340	3,5	39	230
L 03/13	INDUSTRY	1200	3	380x440x400	180x100x140	1,2	21	230
L 05/13	INDUSTRY	1200	5	430x470x430	230x130x170	2,4	26	230
L 09/13	INDUSTRY	1200	9	430x505x500	230x170x240	3	32	230
L 15/13	INDUSTRY	1200	15	450x505x600	250x170x340	3,5	39	230