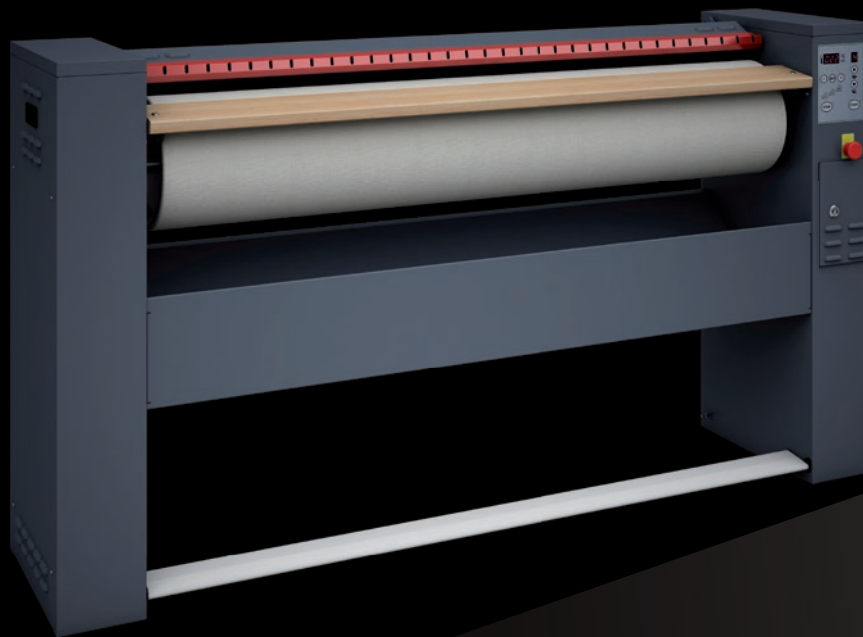




Maximum Performance



I 25, I 30

JELLEMZŐK ÉS ELŐNYÖK

- Tetszetős forma
- Szabványos ujjvédő
- Ha felügyelet nélkül marad a készülék, automatikusan kikapcsol
- Kevesebb mechanikus és mozgó alkatrész az alacsonyabb karbantartási költségek érdekében
- Egyenletes vasalási nyomás a legjobb vasalási eredmény biztosítása érdekében
- PID hőmérséklet-szabályozás, amely jobb hőmérséklet-eloszlást és alacsonyabb energiafogyasztást eredményez
- Hosszú élettartamú fűtőelemek

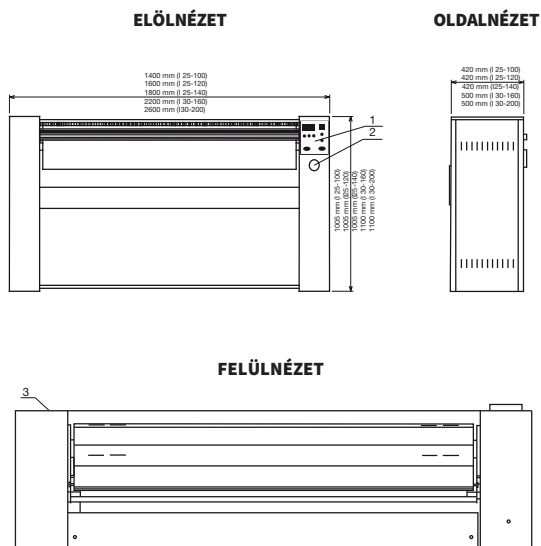
- Eloxált, extrudált alumíniumprofil, amely megakadályozza a hőmérséklet csökkenését, és biztosítja a legjobb vasalási eredményt
- Minden kulcsfontosságú alkatrész könnyen hozzáférhető
- Start-stop pedál
- Meta-aramidból készült felső fedőlemez
- A teknő hátoldalát 25 mm-es kerámiagyapottal szigetelték – nincs energiavesztés

OPCIÓK

- Frekvenciaváltó a változtatható vasalási sebesség érdekében
- Elszívóventilátor, mely eltávolítja a párás levegőt a vasalógépből (I25-140, I30-160, I30-200)

PROFESSZIONÁLIS VÁLYÚFŰTÉSŰ VASALÓGÉPEK

TÍPUS		I25-100	I25-100V*	I25-120	I25-120V*	I25-140	I25-140V*	I25-140AV**	I30-160	I30-160AV**	I30-200AV**
HENGER MÉRETEI											
Hosszúság	mm	1000	1000	1200	1200	1400	1400	1400	1600	1600	2000
Átmérő	mm	250	250	250	250	250	250	250	290	290	290
Kapacitás	kg/ó	30	30	35	35	40	40	40	32-50	32-50	52-79
Relatív páratartalom	%	10-15	10-15	10-15	10-15	10-15	10-15	20-25	20-25	20-25	40-45
Fűtés módja		Elektromos	Elektromos	Elektromos	Elektromos	Elektromos	Elektromos	Elektromos	Elektromos	Elektromos	Elektromos
Sebesség	m/perc	3,9	2-4	3,9	2-4	3,9	2-4	2-4	3,9	2-4	2-4
FESZÜLTÉS/GHZ/FÁZISKAPCSOLÓ											
1x230V 50Hz	A	25	25	32	32	32	32	40	n.a.	n.a.	n.a.
3x230V 50Hz	A	16	16	16	16	25	25	25	40	40	50
1x230V 60Hz	A	25	25	32	32	32	32	40	n.a.	n.a.	n.a.
3x230V 60Hz	A	16	16	16	16	25	25	25	40	40	50
3x400V 50Hz	A	10	10	10	10	16	16	16	25	25	32
3x400V 60Hz	A	10	10	10	10	16	16	16	25	25	32
3x440V 60Hz	A	10	10	10	10	16	16	16	25	25	32
3x480V 60Hz	A	10	10	10	10	16	16	16	16	16	25
Fűtési teljesítmény	kW	5	5	6	6	7	7	8,4	13,2	13,2	16,8
Motor mért felv. telj.	kW	0,18	0,18	0,18	0,18	0,18	0,18	0,215	0,48	0,67	0,67
Telj. elektromos fogy.	kW	5,18	5,18	6,18	6,18	7,18	7,18	8,615	13,68	13,87	17,47
Elszívó átmérője	mm	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	55	60	60	60
MÉRETEK											
Magasság	mm	1005	1005	1005	1005	1005	1005	1005	1100	1100	1100
Szélesség	mm	1400	1400	1600	1600	1800	1800	1800	2200	2200	2600
Mélység	mm	420	420	420	420	420	420	420	500	500	500
SZÁLLÍTÁSI ADATOK											
Magasság	mm	1150	1150	1150	1150	1150	1150	1150	1260	1260	1260
Szélesség	mm	1480	1480	1680	1680	1880	1880	1880	2280	2280	2690
Mélység	mm	500	500	500	500	500	500	500	590	590	590
Nettó tömeg	kg	110	110	118	118	135	135	135	262	262	294
Bruttó tömeg	kg	119	119	130	130	154	154	154	300	300	350
*V modell = változtatható sebesség és állítható hőmérséklet											
**AV modell = változtatható sebesség, állítható hőmérséklet és elszívóventilátor											



1. Vezérlőpanel
2. Vészleállító gomb
3. Főkapcsoló és tápegység