

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE:

TEHNIČKI PODACI	JEDINICA	G-20 ET2		G-26 ET2		G-33 ET2			
OPŠTI PODACI									
Produktivnost (teorijski)*	Kg/h	90		115		160			
Snaga ispravanja	l/h	40-46		51-60		72-82			
Ø valjka	mm	650		650		650			
Radna širina traka	mm	2.000		2.600		3.300			
Visina traka za uvlačenje	mm	1.12		1.12		1.12			
Brzina peglanja	mt/min	0,5-15		0,5-15		0,5-15			
Elektronsko upravljanje		DA		DA		DA			
Broj programa	Nº	5		5		5			
Zadnji izlaz + folder za dužinu		OPCIJA		OPCIJA		OPCIJA			
SNAGA									
Grejanje na struju	kW	42		54		72			
Ukupna električna snaga	kW	43,05		55,05		73,05			
Grejanje na gas	kW	52		69		78			
Ukupna električna snaga (gas)	kW	1,05		1,05		1,05			
Grejanje na paru	kW	60		76		97			
Ukupna električna snaga (para)	kW	1,05		1,05		1,05			
Motor valjka	kW	0,55		0,55		0,55			
Motor ventilatora	kW	0,25x2		0,25x2		0,25x2			
POVEZIVANJE		ELEKTRIČNO		GAS		ELEKTRIČNO		GAS	
Napon 230V-III+T	Nºx mm2/A	4x25/125A	4x2,5/6A	4x35/160A	4x2,5/6A	-	4x2,5/6A		
Napon 400V-III+N+T	Nºx mm2/A	5x16/63A	5x2,5/6A	5x25/100A	5x2,5/6A	5x25/125A	5x2,5/6A		

Ø Ulaz za gas		1"	1"	1"
Ø Ulaz za paru		3/4"	3/4"	3/4"
Ø Ulaz za kondenzovani (parni model)		1/2"	1/2"	1/2"
DIMENZIJE / DIMENZIJE PAKOVANJA				
Neto širina / Bruto širina	mm	2.845/3.145	3.445/3.745	4.145/4.445
Neto dubina / Bruto dubina	mm	1.070/1.153	1.070/1.153	1.070/1.153
Neto visina / Bruto visina	mm	1.420/1.672	1.420/1.672	1.420/1.672
Neto težina / Bruto težina	Kg	1.189/1.231	1.517/1.567	1.765/1.815
Zapremina	m3	4,32/6,06	5,23/7,22	6,30/8,57
OSTALO				
Broj izlaza za dim	Nº	2	2	2
Ø Ekstrakcija	mm	153	153	153
Protok vazduha	m3/h	1200	1200	1200
Nivo buke	dB	65	65	65