

## Bubnový sušič GIRBAU SLI - 14

Universální, kompaktní sušiče s vysokou odpařovací kapacitou, náplň suchého prádla 14 kg. Sušiče jsou stavěny na dlouhodobý provoz a dlouhou životnost. Mají unikátní 100% axiální (příčný) systém proudění vzduchu v bubnu. Teplo proudí do bubnu zezadu a je zachycováno v pevném (neperforovaném) vnějším bubnu. Dveře jsou vybaveny dvojitým sklem, které drží teplo uvnitř sušiče.

Stroje se vyznačují snadnou obsluhou a údržbou; jednoduché je zejména pravidelné čištění od textilního prachu, důležité pro optimální provoz sušiče. Samočisticí, snadno přístupný vzduchový filtr velkého rozměru zabraňuje tepelným ztrátám.

Sušiče SLI jsou řízeny mikroprocesorem s 20 programy nastavenými od výrobce, které mohou být snadno přizpůsobeny potřebě zákazníka. Cyklus sušení je automaticky kontrolován po celou dobu průběhu. Zahrnuje také automatické rozvolňování prádla, které snižuje mačkání prádla při sušení. Prostřednictvím mikroprocesoru je možné nastavit dobu sušení a ochlazování i rozvolňování prádla. Displej mikroprocesoru informuje v průběhu cyklu sušení stále o aktuální teplotě sušení, o zbývajícím času sušení a času ochlazování.

Všechny stroje odpovídají bezpečnostní normě CE a jsou vybaveny protipožárním systémem SAFE.

Alternativy ohřevu: elektřina, plyn.



### Technické parametry SLI - 14

Kapacita prádla	kg	14
Buben - průměr	mm	762
- hloubka	mm	686
- objem	dm <sup>3</sup>	313
Hmotnost - netto	kg	130
- brutto	kg	141
Výška	mm	1 418
Šířka	mm	791
Hloubka	mm	936
Výška dna dveří od podlahy	mm	576
Průměr přívodu vody	palec	3/4
Průměr přívodu plynu	palec	3/8
Průměr odvodu zplodin	palec	6
Příkon motoru	kW	0,55
Elektrické topení	kW	13,5
Napětí sítě	V	400/3
Příkon ohřev plyn	kW	16,11
Napětí sítě - ohřev plyn	V	230/1
Spotřeba vzduchu	m <sup>3</sup> /min.	10,2