

# Průmyslové prací stroje

## Automatický odpružený prací stroj GIRBAU HS - 6017 na 17 kg

Kapacita náplně 17 kg suchého prádla, poměr plnění 1 : 10. Čtyřdílný zásobník na práškové nebo tekuté prací prostředky, sifonové vypouštěcí zařízení, bezpečnostní zámek plicích dveří, centrální nouzový bezpečnostní vypínač.

**MDS** (Multi Directional Springs) – nový systém odpružení se zvýšeným účinkem.

**Aquafall** – otvory v přepadových lištách bubny zajišťují důkladnější lázeň při praní a urychlují máchání prádla.

**Aquamixer** – automatické směšování teplé a studené vody s vysokou přesností teploty lázně.

**GDRIVE** – elektronické řízení umožňující optimální praní každého druhu textilie díky automatickému vyrovnávání náplně bubny a plynulé regulaci otáček praní i odstředění pomocí frekvenčního měniče otáček.

Verze řídicího programátoru:

**LOGI** – standardní mikroprocesor s 8 pevně nastavenými programy, přizpůsobenými různým druhům prádla,

**COIN** – mincovní mechanismus pro samoobslužný provoz stroje se 4 programy,

**INTELI** – mikroprocesor s 20 standardními programy a kapacitou 79 volně nastavitelných programů.



### Technické parametry HS - 6017

Kapacita prádla	kg	17
Poměr plnění		1 : 10
Buben - průměr	mm	700
- hloubka	mm	450
- objem	dm <sup>3</sup>	173
Hmotnost - netto	kg	476
- brutto	kg	495
Výška	mm	1 404
Šířka	mm	868
Hloubka	mm	962
Plnicí otvor Ø	mm	426
Dvířka od podlahy	mm	515
Rychlost praní LOGI	ot./ min.	45
Rychlost praní INTELI	ot./ min.	25-45
Rychlost odstředění LOGI	ot./ min.	350, 550, 750, 950
Rychlost odstředění INTELI	ot./ min.	dle nastavení
Faktor G		354
Průměr odpadu výpust'	palec	3
Průměr přívodu vody	palec	3/4
Průměr přívodu páry	palec	1/2
Příkon motoru	kW	1,6
Elektrické topení 240 V	kW	6 nebo 10
Elektrické topení 400 V	kW	9 nebo 15
Napětí	V	240 nebo 400