



Séchoirs série STI  
**Maximum performance**

STI-14  
STI-23  
STI-34  
STI-54  
STI-77

**GIRBAU**

# Séchoirs série STI

## Maximum performance



## SÉCHOIRS EFFICACES

**RESPECTUEUX DE L'ENVIRONNEMENT, DURABLES ET AVEC UNE GRANDE CAPACITÉ DE CHARGEMENT.**

Le tambour, fabriqué en acier inoxydable et supporté par des roulements industriels est capable de résister aux exigences de charge les plus rigoureuses garantissant une longue vie à la machine.

### OPTIMISATION DU PROCESSUS DE SÉCHAGE FLUX D'AIR RADIAL

Les séchoirs GIRBAU STI garantissent une capacité élevée d'évaporation et un grand rendement. La conception de la batterie de chauffe et de la turbine permet de fournir un excellent pourcentage air-chaaleur.

### ALTERNATIVES DE CHAUFFAGE

|        | Gaz Naturel | Gaz Propane | Électrique | Vapeur | Huile Thermique |
|--------|-------------|-------------|------------|--------|-----------------|
| STI-77 | ▪           | ▪           |            | ▪      | ▪               |
| STI-54 | ▪           | ▪           | ▪          | ▪      | ▪               |
| STI-34 | ▪           | ▪           | ▪          | ▪      |                 |
| STI-23 | ▪           | ▪           | ▪          | ▪      |                 |
| STI-14 | ▪           | ▪           | ▪          |        |                 |

Un **filtre à air de grande section** absorbe totalement les particules fibreuses qui se détachent du linge.



### SÉCURITÉ ET FACILITÉ D'UTILISATION INVERSION TAMBOUR DE SÉRIE

Les modèles STI-23/34/54/77 sont équipés en série d'un système d'inversion de rotation qui facilite, avec une porte largement dimensionnée, le chargement et le déchargement du linge. (Option STI-14)

La fermeture de la porte est assurée par des aimants. Les filtres en fibrine grand format et à accès facile, ainsi que le voyant pour leur nettoyage apparaissant sur le display, garantissent un haut rendement de la machine. La fonction anti-plis automatique s'active à la fin de cycle. Conformés à la réglementation CE ; dotés d'un arrêt d'urgence, interrupteur sectionneur et protection des moteurs.



### LE CONTRÔLE MICROPROCESSEUR OBTIENT UN RENDEMENT OPTIMAL DU PROCESSUS DE SÉCHAGE ET UN EXCELLENT TRAITEMENT DU LINGE



Contrôle Standard (S) : pendant le cycle programme, le display informe l'utilisateur de la température existante, du temps restant et de la progression du cycle de refroidissement.

#### Contrôle Standard (S)

Permet de programmer les cycles de deux façons différentes:

- température / temps
- température / degré de séchage (séchage automatique) n'indiquant, dans chaque cas, le temps de la phase de refroidissement, etc.

# Séchoirs série STI

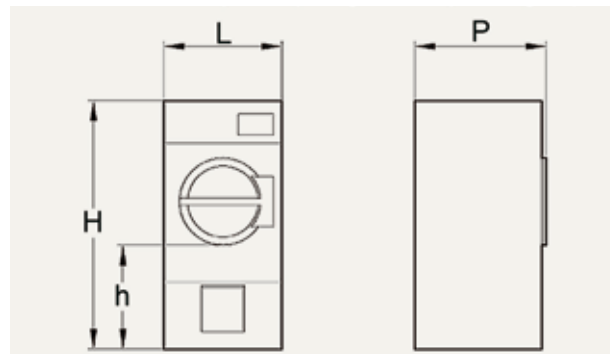


P01441 16/12

| MODELE                              |                   | STI-14                       | STI-23          | STI-34                              | STI-54                              | STI-77  |
|-------------------------------------|-------------------|------------------------------|-----------------|-------------------------------------|-------------------------------------|---|
| Capacité 1/25 - 1/18                | kg                | 14 - 19,5                    | 21 - 29         | 24,5 - 34                           | 43 - 60                             | 58 - 80,5   |
| Ø Tambour                           | mm                | 832                          |                 | 921                                 | 1.133                               | 1.308   |
| Longueur Tambour                    | mm                | 651                          | 953             | 915                                 | 1.070                               | 1.079   |
| Volume Tambour                      | dm <sup>3</sup>   | 354                          | 518             | 609                                 | 1.079                               | 1.450   |
| Poids net (gaz/elec)                | kg                | 242                          | 295             | 327                                 | 653                                 | 953   |
| Poids net (Vap/AT))                 | kg                | --                           | 310             | 370                                 | 787                                 | 1.025   |
| Poids brut (gaz/elec)               | kg                | 259                          | 318             | 351                                 | 717                                 | 1.029   |
| Poids brut (Vapeur/AT)              | kg                | --                           | 332             | 394                                 | 850                                 | 1.099   |
| Hauteur H                           | mm                | 1.910 (elec.)<br>1.829 (gaz) |                 | 1.965 (elec.)<br>1.908 (gaz/vapeur) | 2.557 (elec.)<br>2.220 (gaz/vapeur) | 2.540 (gaz/elec.)<br>2.362 (vapeur)               |
| Largeur L                           | mm                | 878                          |                 | 972                                 | 1.235                               | 1.413   |
| Profondeur P                        | mm                | 937                          | 1.295           | 1.270                               | 1.784                               | 1.765   |
| Base porte au sol                   | mm                | 787                          |                 | 635                                 | 657                                 | 848   |
| Puissance moteurs                   | kW                | 0,74                         |                 | 1,5                                 | 2,8                                 | 6,34  |
| Chauffage électrique EL             | kW                | 20                           | 30              | 33                                  | 72                                  | --  |
| Tensión chauffage électrique        |                   | 230/1 230/400-3              |                 | 230/400-3                           |                                     | --  |
| Tensión chauffage gaz               |                   | 230/1                        |                 | 230/400-3                           |                                     |   |
| Puissance gaz                       | kW                | 29                           | 44              | 51                                  | 110                                 | 161   |
| Débit vapeur                        | kg/h              | --                           | 64              | 108                                 | 204                                 | 329   |
| Débit air (50 Hz)                   | m <sup>3</sup> /h | 650                          | 1.062           | 1.415                               | 3.042                               | 6.228   |
| Dimensions avec emballage L X P X H | mm                | 915x991x1.982                | 966x1.296x1.982 | 1.042x1.296x2.058                   | 1.321x1.728x2.413                   | 2 colis *<br>1.524x1.728x2.210<br>1.575x1.753x712 |

\* Seulement pour transport

GIRBAU S.A. se réserve le droit d'introduire des modifications



video

## FILIALES

Argentina - Buenos Aires - Tel. +54-1 149017600 - girbauargentina@girbau.com.ar  
 Australia - Sydney - Tel. +61 2 96755860 - sales@girbau.com.au  
 Brazil - Sao Paulo - Tel. +55 11-29820446 - girbaudobrasil@girbau.com.br  
 Cancún (Mex.) - Tel. (+52) 998 884 0517 - administracionmexico@girbau.com  
 China - Shenzhen & Hong Kong - Tel. +86-755-8211 1330 - info@girbau.com.cn  
 Cuba - La Habana - Tel. (+53-7) 8662071 al 73 - girbau@girbau.co.cu  
 Dominican Rep. - Punta Cana - Tel. +1 809-959-0615 - infodominicana@girbau.com  
 France - Roissy (Paris) - Tel. +33 1-49388585 - infofrance@girbau.com  
 Germany - Ratingen - Tel. +49 2102 9934619 - girbaugermany@girbau.com  
 Italy - Marcon (VE) - Tel. +39 0418654330 - infoitaly@girbau.com  
 Portugal - Porto - Tel. +351 22 3758909 - vendasportugal@girbau.pt  
 U.A.E. - Dubai - Tel. +971 4-8839951 - sales@girbau.ae  
 U.K. - Hitchin - Tel. +44(0)-1462 427780 - info@girbau.co.uk  
 U.S.A. - Oshkosh, WI & Los Angeles, Ca - Tel. +1(920) 2318222 - info@continentalgirbau.com

## SIÈGE SOCIAL

GIRBAU, S.A. Ctra de Manlleu, km. 1 - 08500 Vic (Barcelona) Spain - girbau.com  
 Tel. (+34) 93 886 2219 - Fax (+34) 93 886 0785 - sales@girbau.com

