

**GARUDAN**

Programové štíty  
Pattern sewing  
Padrão do desenho

Řídicí systém  
Control system  
Sistema de controle

Pracovní plocha  
Working area  
Área de trabalho

Typ podvazního rámečku  
Feeding frame type  
Alimentação típica do quadro

**20** Pneumaticky jednokrokový zdvih neořetěného přítláčečného podvazního rámečku  
Pneumatically actuated compact feeding frame lift  
Bastidor atisa por dispositivo pneumático

**22** Pneumaticky jednokrokový zdvih ořetěného přítláčečného podvazního rámečku  
Pneumatically actuated left and right part of feeding frame lift  
Bastidor independente lado direito e esquerdo

**GPS/G - 1507**  -   /   /   / ...

**2010**

**3020**

**4032**

**6032**

**6040**

Použití  
Application  
Aplicação

**G** Universální použití  
- textilní materiály  
(Jemnost příze/nitě Nm. 60-30)  
For general materials  
- denim and woven  
(Fineness of yarn/thread Nm. 60-30)  
Para materiais comuns  
- materiais textéis em geral  
(Espessura do fio/linha nº 60-30)

**H** Těžké materiály  
(Jemnost příze/nitě Nm. 30-10)  
For heavy-weight materials  
(Fineness of yarn/thread Nm. 30-10)  
Para materias pesados  
(Espessura do fio/linha nº 30-10)

Vybavení na objednávku  
Option  
Opções

**EH** Držák LCD panelu  
Ergonomic holder of LCD  
Suporte do LCD

**HC** Ovládání stroje pomocí tlačítek  
The control of the machine through buttons  
Controle da máquina através de botões

**IC** Otočný rámeček  
Inverting clamp  
Quadro rotativo

**LP** Laser  
Laser pointer  
Laser

**NC** Chlazení jehly  
Needle cooling  
Refrigerador da linha

**PP** Programovatelná patka  
Programmable presser foot  
Calçador programável

**RH** Rotacíí chapač  
Rotary hook  
Lançadeira Rotativa  
Jumbo Grande

**TB** Tvarová podložka  
podvazní desky  
The "Tivar" base of  
feeding plate  
A "TIVAR" Base do  
Bastidor

**TH** Přídělení nitě  
Thread holder  
Razidor da linha