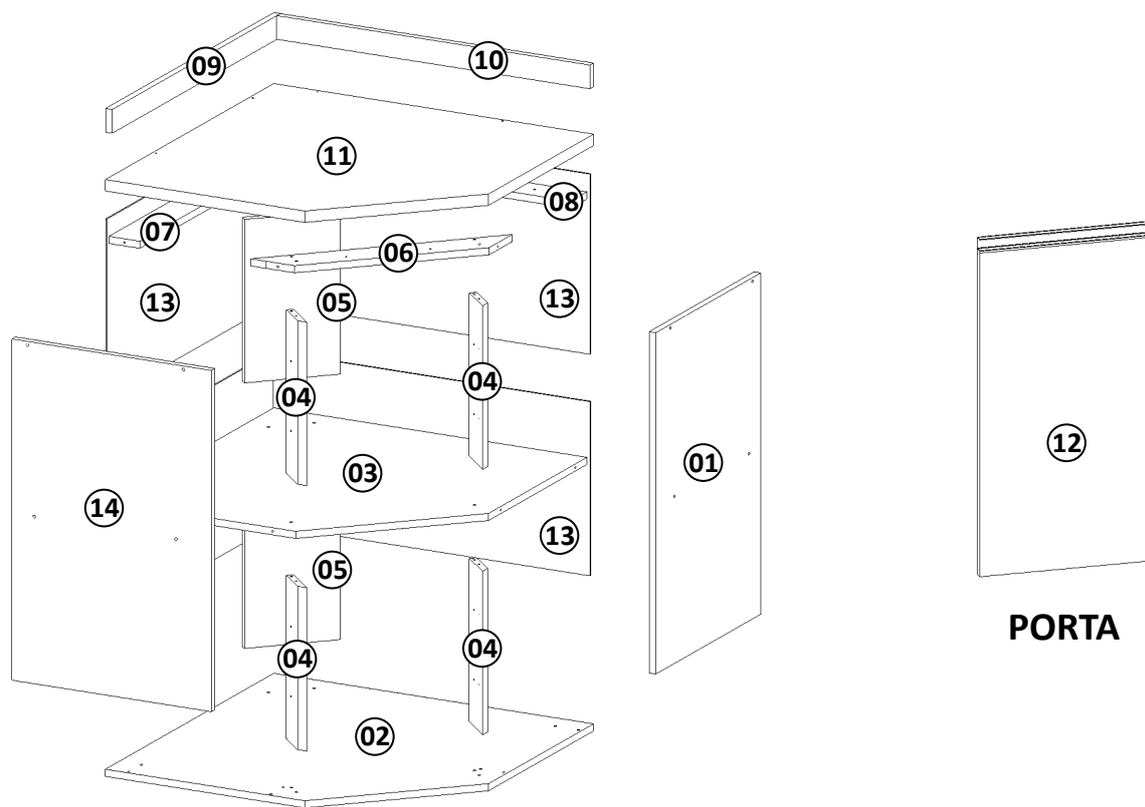
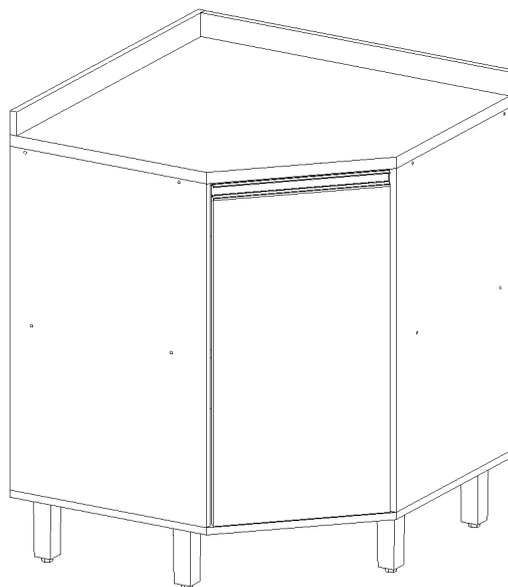


# MANUAL DE MONTAGEM COZINHA TURQUESA BALCÃO CANTO



**FERRAMENTAS NECESSÁRIAS (NÃO FORNECIDA)**

|   |   |  |
|---|---|--|
|  |  | <b>MONTAGEM</b><br> |
| <b>FURADEIRA</b>  | <b>MARTELO</b>  |  |
|  |  |  |
| <b>PHILIPS</b>  | <b>BROCA 8mm VIDEA</b>  |  |



**PRODUTO MONTADO**

**CUIDADOS COM LIMPEZA E CONSERVAÇÃO DO PRODUTO:**

- para limpeza utilizar apenas pano seco, pois utilizamos na pintura verniz ultravioleta, que dispensa o uso de água e qualquer produto químico (cera, lustra móveis, álcool, verniz, solventes, corrosivos, detergentes, sabão em geral, etc).

- não utilizar produtos abrasivos, como palha de aço (tipo bombril), ou esponja abrasiva (tipo scotch-brite), pois esses produtos podem arranhar a superfície revestida.

-recomendamos que periodicamente, o cliente aperte todos os parafusos que fixam o produto .

**I-MONTAGEM DO PRODUTO:**

Na instalação ou montagem de nossos produtos utilize sempre a mão de obra (montador) especializada, e principalmente a validade de sua garantia, recomendo que os produtos sejam montados pelos funcionários (montadores) dos próprios revendedores/ lojistas, ou por montador indicados por eles ou um montador profissional.

**II – Abrangência e Prazo de Garantia:**

O prazo desta é de 3 meses (90 dias Lei do Consumidor), contado este prazo a partir da de emissão da Nota Fiscal do Consumidor, garantindo, dessa forma o produto contra eventuais defeitos de material ou de fabricação.

Antes de realizar qualquer tipo de troca ou assistência técnica, a VITAMOV tem por direito realizar uma análise do produto para verificar se houve ou não defeito de fabricação ou de matéria-prima.

A VITAMOV irá a seu critério exclusivo, consertar ou substituir estes produtos se constatar que ele apresenta defeito de material ou fabricação, e se for identificado problema de fabricação ou de matéria-prima, a mesma se reserva ao direito de trocar ou conserto apenas a parte ou componente específico do problema, não sendo de direito do consumidor exigir a substituição total do produto.

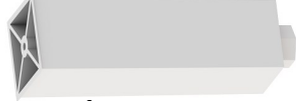
**III-LIMITES DE GARANTIA:**

- 1 - Exclui desta garantia o conserto de produtos danificados em decorrência:
  - 1.1 – Do uso de produtos inadequado do produto, ou em desacordo com a finalidade e as aplicações para quais foi projetado;
  - 1.2 Do desgaste natural do produto;
  - 1.3 Da montagem inadequada ou em desacordo com as especificações contidas no manual de montagem;
  - 1.4 Da não observância das recomendações de limpeza e conservação do produto;
  - 1.5 Do conserto, ajustes ou modificações do produtos por pessoas não autorizadas pela VITAMOV.
  - 1.6 De acidentes quedas, exposição do produto à umidade excessiva ou diariamente em contato com água, ou da ação direta dos agentes da natureza como (sol, chuva, vento, maresias, enchentes, etc);
  - 1.7 De danos ocasionados por pragas com cupim, brocas, formigas ou qualquer outro tio de pragas urbanas ou rural.

A VITAMOV declara que está plenamente enquadrada nas exigências do Código de Defesa do Consumidor.

**DESCRIÇÕES DAS PEÇAS**

| <b>CÓD.</b> | <b>Nº</b> | <b>DESCRIÇÃO</b>            | <b>QTD.</b> | <b>MEDIDAS</b> |   |     |   |    |
|-------------|-----------|-----------------------------|-------------|----------------|---|-----|---|----|
| 2853        | 01        | LATERAL DIREITA             | 1           | 720            | x | 450 | x | 15 |
| 2859        | 02        | BASE                        | 1           | 722            | x | 722 | x | 15 |
| 2861        | 03        | PRATELEIRA                  | 1           | 707            | x | 707 | x | 15 |
| 2857        | 04        | TRAVESSA DA DOBRADIÇA (MDF) | 4           | 345            | x | 90  | x | 15 |
| 2854        | 05        | APOIO TRASEIRO              | 2           | 345            | x | 200 | x | 15 |
| 2864        | 06        | BATENTE                     | 1           | 547            | x | 70  | x | 15 |
| 2858        | 07        | TRAVESSA ESQUERDA           | 1           | 637            | x | 70  | x | 15 |
| 2855        | 08        | TRAVESSA DIREITA            | 1           | 707            | x | 70  | x | 15 |
| 2862        | 09        | TRAVESSA 01 TAMPO           | 1           | 722            | x | 50  | x | 15 |
| 2863        | 10        | TRAVESSA 02 TAMPO           | 1           | 707            | x | 50  | x | 15 |
| 2860        | 11        | TAMPO                       | 1           | 722            | x | 722 | x | 24 |
| 2867        | 12        | PORTA                       | 1           | 687            | x | 358 | x | 15 |
| 2866        | 13        | FUNDO                       | 4           | 716            | x | 368 | x | 3  |
| 2856        | 14        | LATERAL ESQUERDA            | 1           | 720            | x | 450 | x | 15 |

| CÓD. | DESENHO DO ITEM  | QTD. | CÓD. | DESENHO DO ITEM  | QTD. |
|------|--|------|------|--|------|
| A    | <br>PARAFUSO 3,5 x 14 CHATA       | 14   | N    | <br>BATENTE PLÁSTICO                 | 01   |
| B    | <br>PARAFUSO 3,5 x 25 CHATA       | 10   | O    | <br>PARAFUSO M4 x 25 CHATA           | 02   |
| C    | <br>PARAFUSO 5,0 x 45 CHATA       | 27   | P    | <br>PORCA M4                          | 02   |
| D    | <br>PARAFUSO 5,0 x 60 CHATA       | 04   | Q    | <br>PÉ PLÁSTICO                      | 05   |
| E    | <br>PARAFUSO 4,5 x 45 FLANGE      | 05   | R    | <br>PERFIL PUXADOR                   | 03   |
| F    | <br>CAVILHA 6 x 30               | 06   | S    | <br>DOBRADIÇA 35mm CURVA            | 02   |
| G    | <br>CAVILHA 6 x 40              | 02   | T    | <br>CALÇO ALTO PARA DOBRADIÇA 35mm | 02   |
| H    | <br>PARAFUSO 5,5 x 75 PHS       | 02   |      |  |      |
| I    | <br>PREGO 08 x 11               | 36   |      |  |      |
| J    | <br>BUCHA PAREDE REFORÇADA Nº 8 | 02   |      |  |      |
| K    | <br>CANTONEIRA SUPORTE AÉREO    | 02   |      |  |      |
| L    | <br>CAPA PLÁSTICA SUPORTE AÉREO | 02   |      |  |      |
| M    | <br>GARRA PARA FUNDO            | 10   |      |  |      |

1 - Fixar os pés Q na base nº02, com o parafuso E (4,5x45 flange).

1 - Fixar as laterais nº01 na base nº02, com o parafuso C (5,0x45 chata).

PAGINA 04

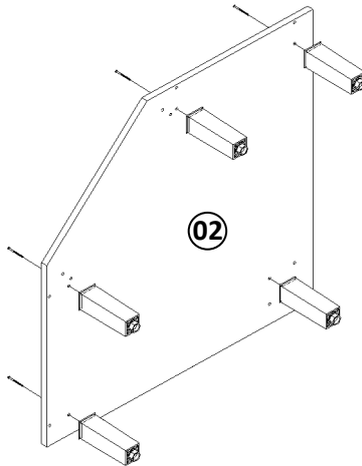
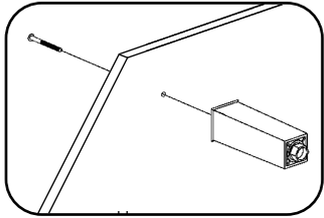
**PASSO 01**



Q - 05 pçs



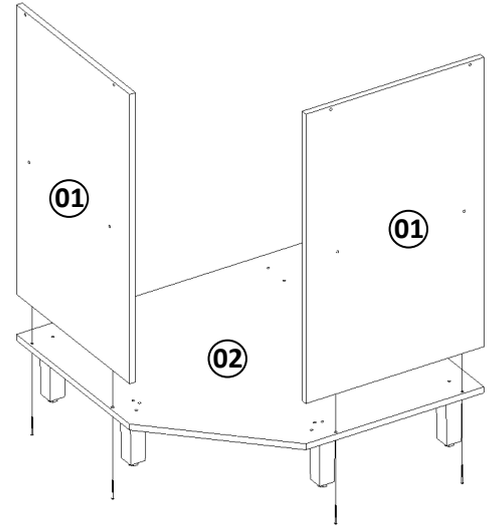
E - 05 pçs



**PASSO 02**



C - 04 pçs



1 - Encaixe as travessas dobradiças nº04 na base nº02, com cavilha F (6x30), e fixe-a com parafuso C (5,0x45 chata)

2 - Fixe o suporte traseiro nº05 na base nº02, com parafuso C (5,0x45 chata).

1 - Fixe a prateleira nº03 nas laterais nº01 com parafuso C (5,0x45 chata)

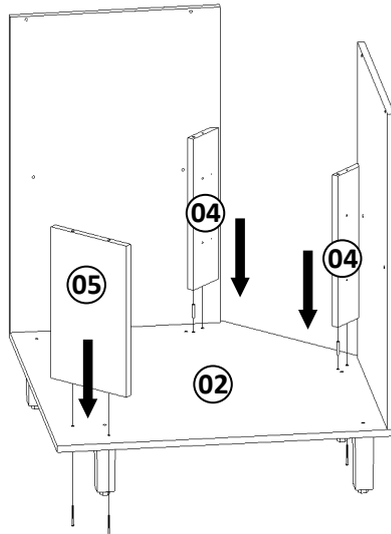
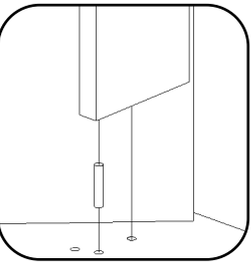
**PASSO 03**



C - 04 pçs



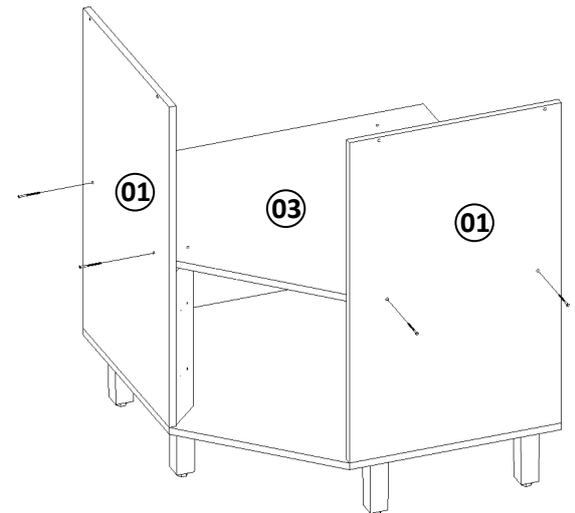
F - 02 pçs



**PASSO 04**



C - 04 pçs



1 - Encaixe as travessas dobradiças nº04 na prateleira nº03, com cavilha G (6x40).

2 - Encaixe o apoio traseiro nº05 na prateleira nº04 com cavilha G (6x40).

1 - Encaixe o batente nº06 nas travessas dobradiças nº04 com cavilha F (6x30), e fixe-a com o parafuso C (5,0x45 chata).

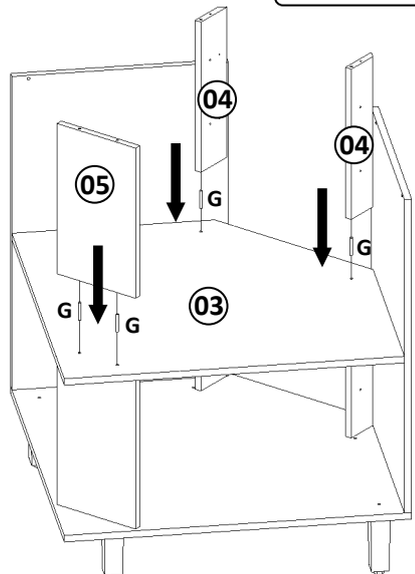
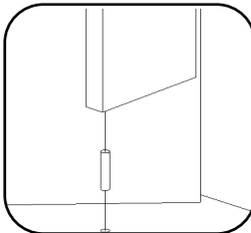
**PASSO 05**



C - 02 pçs



F - 04 pçs



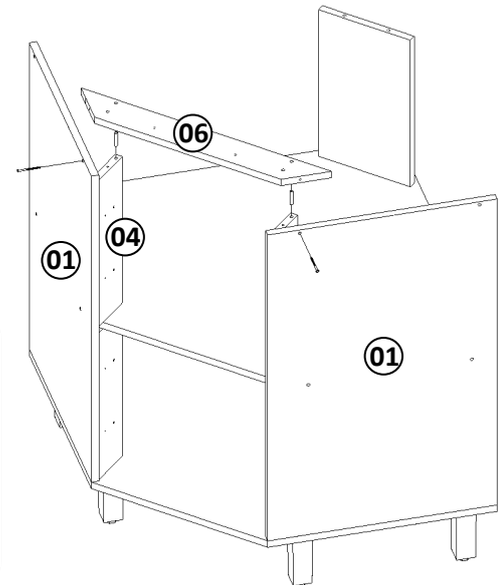
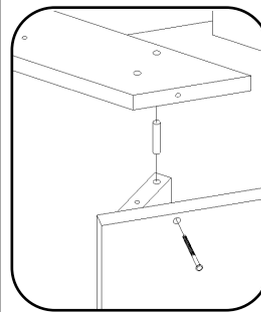
**PASSO 06**



F - 02 pçs



C - 05 pçs



1 - Fixe a travessa esquerda nº07 e a travessa direita nº08 com parafuso C (5,0x45)

2 - Fixe o calço para dobradiça T, com o parafusos: O (M4x25) e a porca P (M4), e o parafuso A (3,5x14)

3 - Fixe o batente N com parafuso A (3,5x14).

### PASSO 07



C - 04 pçs



A - 03 pçs



O - 02 pçs



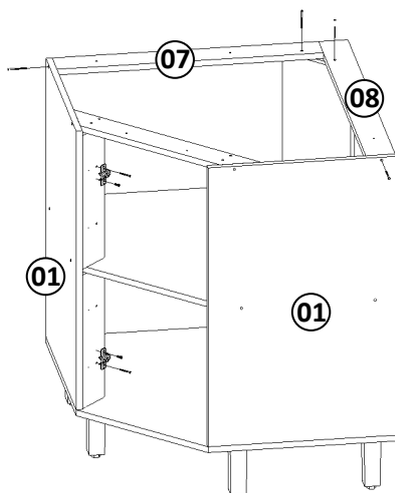
N - 01 pçs



P - 02 pçs



T - 05 pçs

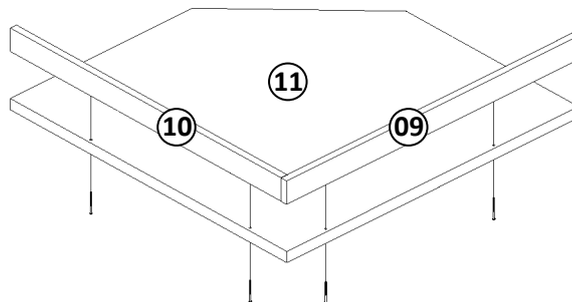


1 - Fixe a travessa 01 do tampo nº09 e a travessa 02 do tampo nº10 no tampo, com parafuso C (5,0x45 chata).

### PASSO 08



C - 04 pçs



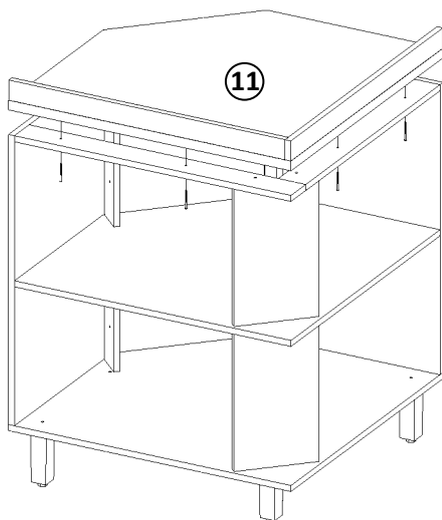
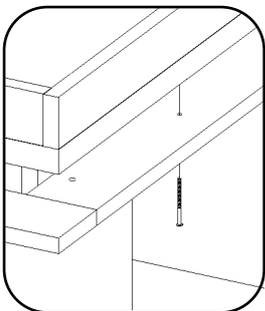
PAGINA 05

1 - Fixe o tampo nº11 nas travessas esquerda nº07 e na travessa direita nº08, e no batente nº06, com o parafuso B (3,5x25).

### PASSO 09



B - 06 pçs



1 - Pregue os fundos nº13 com pregos I (08x11)

2 - Na junção dos fundos nº13 utilize a garra pra fundo M, e pregos I (08x11)

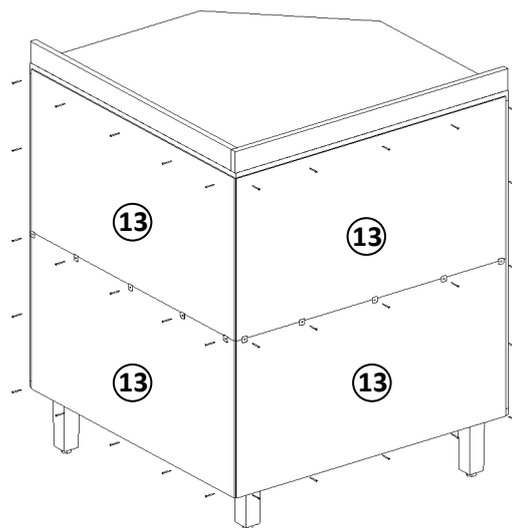
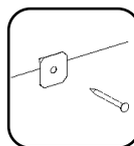
### PASSO 10



I - 36 pçs



M - 10 pçs



1 - Fixe as dobradiças S na porta nº12, com parafuso A (3,5x14).

2 - Fixe o puxador R na porta nº12, com parafuso A (3,5x14).

### PASSO 11



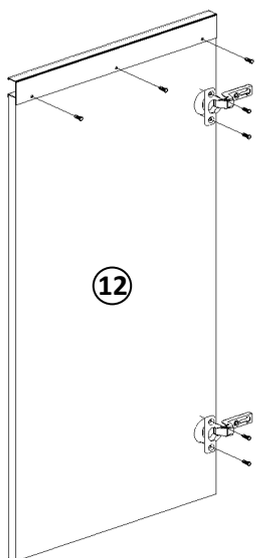
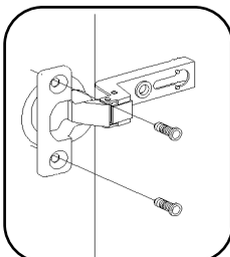
S - 02 pçs



A - 07 pçs



R - 07 pçs



2 - Fixe o balcão na parede com as buchas J e o parafuso H (5,5x75).

2 - Encaixe as dobradiças S nos calços T e faça a regulagem

### PASSO 12



J - 02 pçs



K - 02 pçs



H - 02 pçs



L - 02 pçs

