

# **Ensembles avec 2 coulissants** Profondeur 53 cm

Aménagements complémentaires, voir page 158

## MIROIR ROND Ø 60 cm

LARGEUR 80 cm



**ENSEMBLE SIMPLE VASQUE** 1 miroir rond Ø 60 cm

1 applique led Ronde

1 plan vasque ou 1 plan stratifié avec 1 vasque céramique

1 meuble bas H 55 cm, 2 coulissants

LARGEUR L 80 cm

| FAÇADES         |
|-----------------|
| Minimal         |
| Alba et Capture |
|                 |

| PLAN MOULÉ | PLAN CÉRAMIQUE | VASQUE CÉRAMIQUE<br>Blanc brillant | VASQUE CÉRAMIQUE<br>Naturel mat |
|------------|----------------|------------------------------------|---------------------------------|
| Réf.       | Réf.           | Réf.                               | Réf.                            |
| T80A       | T81A           | T80AVB                             | T80AVT                          |
| V80A       | V81A           | V80AVB                             | V80AVT                          |

#### LARGEURS 100 | 120 cm



#### **ENSEMBLE VASQUE GAUCHE OU DROITE** 1 miroir rond Ø 60 cm

1 applique led Ronde

1 plan vasque ou 1 plan stratifié avec 1 vasque céramique

1 meuble bas H 55 cm, 2 coulissants

| G* | D* |
|----|----|

| LARGEURS   | FAÇADES         |
|------------|-----------------|
| L 100 cm   | Minimal         |
| L 100 CIII | Alba et Capture |
|            |                 |
| L 120 cm   | Minimal         |
|            | Alba et Capture |
|            |                 |

| PLAN MOULÉ  | PLAN CÉRAMIQUE | VASQUE CÉRAMIQUE<br>Blanc brillant | VASQUE CÉRAMIQUE<br>Naturel mat |
|-------------|----------------|------------------------------------|---------------------------------|
| Réf.        | Réf.           | Réf.                               | Réf.                            |
| T100EA G/D* | T101EA G/D*    | T100EAVB G/D*                      | T100EAVT G/D*                   |
| V100EA G/D* | V101EA G/D*    | V100EAVB G/D*                      | V100EAVT G/D*                   |
| T120EA G/D* | T121EA G/D*    | T120EAVB G/D*                      | T120EAVT G/D*                   |
| V120EA G/D* | V121EA G/D*    | V120EAVB G/D*                      | V120EAVT G/D*                   |

\*G ou D : préciser la position de la vasque

LARGEUR 120 cm

#### **ENSEMBLE DOUBLE VASQUE**

2 miroirs ronds Ø 60 cm

2 appliques led Ronde

1 plan double vasque ou 1 plan stratifié avec 2 vasques céramique

1 meuble bas H 55 cm, 2 coulissants



| FAÇADES         |
|-----------------|
| Minimal         |
| Alba et Capture |
|                 |

| PLAN MOULÉ | PLAN CÉRAMIQUE | VASQUE CÉRAMIQUE<br>Blanc brillant | VASQUE CÉRAMIQUE<br>Naturel mat |
|------------|----------------|------------------------------------|---------------------------------|
| Réf.       | Réf.           | Réf.                               | Réf.                            |
| T120A      | T121A          | T120AVB                            | T120AVT                         |
| V120A      | V121A          | V120AVB                            | V120AVT                         |
|            |                |                                    |                                 |





### **ENSEMBLE DOUBLE VASQUE**

2 miroirs ronds Ø 60 cm

LARGEUR

L 120 cm

2 appliques led Ronde

1 plan double vasque ou 1 plan stratifié avec 2 vasques céramique

2 meubles bas L 70 x H 55 cm, 2 coulissants

| LARGEUR  | FAÇADES    |
|----------|------------|
| . 140    | Minimal    |
| L 140 cm | Alba et Ca |
|          |            |

| PLAN MOULÉ | PLAN CÉRAMIQUE | VASQUE CÉRAMIQUE<br>Blanc brillant | VASQUE CÉRAMIQUE<br>Naturel mat |
|------------|----------------|------------------------------------|---------------------------------|
| Réf.       | Réf.           | Réf.                               | Réf.                            |
| T140A      | T141A          | T140AVB                            | T140AVT                         |
| V140A      | V141A          | V140AVB                            | V140AVT                         |



RÉF. ENSEMBLE + COLORIS FAÇADE

T | 1 | 2 | 0 | A | 0 | 5 | 0 | C |

|   | POUR COMMANDER,<br>PLAN VASQUE À GAUCHE OU À DROITE : |
|---|---|
| υ | RÉF. ENSEMBLE + G ou D* + COLORIS FAÇADE              |
|   | ↓ ↓ ↓   |
|   | T   1   O   O   E   A   G   O   5   O   C             |



## MIROIR AVEC TABLETTE H 69 cm

## LARGEUR



#### **ENSEMBLE SIMPLE VASQUE**

1 miroir avec tablette H 69 cm

1 applique led Bois

1 plan vasque ou 1 plan stratifié avec 1 vasque céramique

1 meuble bas H 55 cm, 2 coulissants

| PLAN MOULÉ | PLAN CÉRAMIQUE | VASQUE CÉRAMIQUE<br>Blanc brillant | VASQUE CÉRAMIQUE<br>Naturel mat |
|------------|----------------|------------------------------------|---------------------------------|
| Réf.       | Réf.           | Réf.                               | Réf.                            |
| T80B       | T81B           | T80BVB                             | T80BVT                          |
| V80B       | V81B           | V80BVB                             | V80BVT                          |

#### LARGEURS 100 | 120 cm



### **ENSEMBLE VASQUE GAUCHE OU DROITE** 1 miroir avec tablette H 69 cm

2 appliques led Bois

1 plan vasque ou 1 plan stratifié avec 1 vasque céramique

1 meuble bas H 55 cm, 2 coulissants

|   |    | 1 |
|---|----|---|
|   |    |   |
|   |    | Н |
|   |    |   |
| ı | D* | П |
|   |    | ' |
|   |    |   |

| FAÇADES       |
|---------------|
| Minimal       |
| Alba et Captu |
|               |
| Minimal       |
| Alba et Captu |
|               |
|               |

|    | Réf.        |
|----|-------------|
|    | T100EB G/D* |
| re | V100EB G/D* |
|    |             |
|    | T120EB G/D* |
| re | V120EB G/D* |
|    |             |

| PLAN MOULÉ  | PLAN CÉRAMIQUE | VASQUE CÉRAMIQUE<br>Blanc brillant | VASQUE CÉRAMIQUE<br>Naturel mat |
|-------------|----------------|------------------------------------|---------------------------------|
| Réf.        | Réf.           | Réf.                               | Réf.                            |
| T100EB G/D* | T101EB G/D*    | T100EBVB G/D*                      | T100EBVT G/D*                   |
| V100EB G/D* | V101EB G/D*    | V100EBVB G/D*                      | V100EBVT G/D*                   |
| T120EB G/D* | T121EB G/D*    | T120EBVB G/D*                      | T120EBVT G/D*                   |
| V120EB G/D* | V121EB G/D*    | V120EBVB G/D*                      | V120EBVT G/D*                   |
|             |                |                                    |                                 |

\*G ou D : préciser la position de la vasque

## LARGEUR



#### **ENSEMBLE DOUBLE VASQUE** 1 miroir avec tablette H 69 cm

2 appliques led Bois

1 plan double vasque ou 1 plan stratifié avec 2 vasques céramique

1 meuble bas H 55 cm, 2 coulissants



| LARGEUR    | FAÇADES        |
|------------|----------------|
| I 120 cm   | Minimal        |
| L 120 CIII | Alba et Captur |
|            |                |

|       | Réf.  |
|-------|-------|
|       | T120E |
| pture | V120I |
|       |       |

| PLAN MOULÉ | PLAN CÉRAMIQUE | VASQUE CÉRAMIQUE<br>Blanc brillant | VASQUE CÉRAMIQ<br>Naturel mat |
|------------|----------------|------------------------------------|-------------------------------|
| Réf.       | Réf.           | Réf.                               | Réf.                          |
| T120B      | T121B          | T120BVB                            | T120BVT                       |
| /120B      | V121B          | V120BVB                            | V120BVT                       |
|            |                |                                    |                               |

#### LARGEUR 140 cm



#### ENSEMBLE DOUBLE VASQUE

1 miroir avec tablette H 69 cm

2 appliques led Bois

1 plan double vasque ou 1 plan stratifié avec 2 vasques céramique

2 meubles bas L 70 x H 55 cm, 2 coulissants

| LARGEUR  |
|----------|
| L 140 cm |

| FAÇADES         |
|-----------------|
| Minimal         |
| Alba et Capture |
|                 |

| PLAN MOULÉ | PLAN CÉRAMIQUE | Blanc brillant | Naturel mat |
|------------|----------------|----------------|-------------|
| Réf.       | Réf.           | Réf.           | Réf.        |
| 140B       | T141B          | T140BVB        | T140BVT     |
| /140B      | V141B          | V140BVB        | V140BVT     |
|            |                |                |             |



# **Ensembles avec 2 coulissants** Profondeur 53 cm

Aménagements complémentaires, voir page 158

## ARMOIRE DE TOILETTE H 55 cm

LARGEUR 80 cm



ENSEMBLE SIMPLE VASQUE

1 armoire de toilette côtés effet miroir H 55 cm, 2 portes L 30 + L 50 cm

1 applique led Bois

1 plan vasque ou 1 plan stratifié avec 1 vasque céramique

meuble bas H 55 cm, 2 coulissants

| i meuble b         |
|--------------------|
| LARGEUR<br>L 80 cm |
|                    |

| FAÇADES         |
|-----------------|
| Minimal         |
| Alba et Capture |
|                 |

| PLAN MOULÉ | PLAN CÉRAMIQUE | VASQUE CÉRAMIQUE<br>Blanc brillant | VASQUE CÉ<br>Nature |
|------------|----------------|------------------------------------|---------------------|
| Réf.       | Réf.           | Réf.                               | Réf.                |
| T80C       | T81C           | T80CVB                             | T80CVT              |
| V80C       | V81C           | V80CVB                             | V80CVT              |

#### LARGEURS 100 | 120 cm



#### **ENSEMBLE VASQUE GAUCHE OU DROITE** 1 armoire de toilette côtés effet miroir H 55 cm, 2 portes

2 appliques led Bois 1 plan vasque ou 1 plan stratifié avec 1 vasque céramique

1 meuble bas H 55 cm, 2 coulissants

| -  | LARGEURS           | FAÇADES           |
|----|--------------------|-------------------|
| 1_ | L 100 cm           | Minimal           |
| -  | L 100 cm           | Alba et Car       |
| -  |                    |                   |
|    | 1 100              | Minimal           |
|    | L 120 cm           | Alba et Cap       |
|    |                    |                   |
|    | *G ou D · prácicos | la pocition do la |

| FAÇADES         |
|-----------------|
| Minimal         |
| Alba et Capture |
|                 |
| Minimal         |
| Alba et Capture |

| Minimal Alba et Capture  Minimal Alba et Capture |
|--|
| Minimal  |
|  |
|  |
|  |
| Alba et Capture                                  |
|  |

| Millillai       |
|-----------------|
| Alba et Capture |
|                 |
| Minimal         |
| Alba et Capture |
|                 |

| Alba et Capture |
|-----------------|
|                 |
| Minimal         |
| Alba et Capture |
|                 |

| Minimal         |
|-----------------|
| Alba et Capture |
|                 |

| ll .    | T100EC G/D* | T101EC G/D* |
|---------|-------------|-------------|
| Capture | V100EC G/D* | V101EC G/D* |
|         |             |             |
| ıl      | T120EC G/D* | T121EC G/D* |
| Capture | V120EC G/D* | V121EC G/D* |
|         |             |             |

PLAN MOULÉ

\*G ou D : préciser la position de la vasque

#### **ENSEMBLE DOUBLE VASQUE**

1 armoire de toilette côtés effet miroir H 55 cm, 2 portes

2 appliques led Bois

1 plan double vasque ou 1 plan stratifié avec 2 vasques céramique

1 meuble bas H 55 cm, 2 coulissants



LARGEUR

| ARGEUR   | FAÇADES       |
|----------|---------------|
| 120 cm   | Minimal       |
| 120 CIII | Alba et Captu |
|          |               |

**ENSEMBLE DOUBLE VASQUE** 

2 appliques led Bois

LARGEUR L 140 cm

| S      | Réf |
|--------|-----|
|        | T12 |
| apture | V12 |
|        |     |

| ES      | R |
|---------|---|
|         | T |
| Capture | V |

| 3      | Réf. |
|--------|------|
|        | T12  |
| apture | V12  |

|     |       | P |
|-----|-------|---|
|     | Réf.  |   |
|     | T120C |   |
| ıre | V120C |   |
|     |       |   |

2 armoires de toilette côtés effet miroir L 70 x H 55 cm, 2 portes L 30 + L 40 cm

| PLAN CÉ |
|---------|
| Réf.    |
| T121C   |
| V121C   |
|         |

| PLAN MOULÉ | PLAN CÉRAMIQUE |  |
|------------|----------------|--|
|            | Réf.           |  |
|            | T121C          |  |
|            | V121C          |  |
|            |                |  |

| PLAN CÉRAMIQUE | VA      |
|----------------|---------|
| Réf.           | Réf.    |
| T121C          | T120CVB |
| V121C          | V120CVE |
|                |         |

PLAN CÉRAMIQUE

| VASQUE CÉRAMIQUE<br>Blanc brillant | VASQUE CÉRAMIQUE<br>Naturel mat |
|------------------------------------|---------------------------------|
| Réf.                               | Réf.                            |
| T120CVB                            | T120CVT                         |
| V120CVB                            | V120CVT                         |
|                                    |                                 |

VASQUE CÉRAMIQUE

T100ECVB G/D\*.

V100ECVB G/D\* T120ECVB G/D\*.

V120ECVB G/D\*.

VASQUE CÉRAMIQUE

T100ECVT G/D\*. V100ECVT G/D\*..

T120ECVT G/D\*...

V120ECVT G/D\*..







|   | FAÇADES         |
|---|-----------------|
|   | Minimal         |
|   | Alba et Capture |
| _ |                 |

2 meubles bas L 70 x H 55 cm, 2 coulissants

| ES      | Réf. |
|---------|------|
|         | T140 |
| Capture | V140 |
|         |      |

1 plan double vasque ou 1 plan stratifié avec 2 vasques céramique

| PLAN MOULÉ | PLAN CÉRAMIQUE |
|------------|----------------|
| f.         | Réf.           |
| 40C        | T141C          |
| 40C        | V141C          |
|            |                |

| VASQUE CÉRAMIQUE<br>Blanc brillant | VASQUE CÉRAMIQUE<br>Naturel mat |  |
|------------------------------------|---------------------------------|--|
| Réf.                               | Réf.                            |  |
| T140CVB                            | T140CVT                         |  |
| V140CVB                            | V140CVT                         |  |

## LES INDISPENSABLES EN 🛧



Boîtier prise et interrupteur

L 16,9 x H 8,5 x P 8,5 cm

Classe I IP 23

BPISF

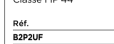


Classe I IP 44

Réf. B1P2UF









Porte sèche-cheveux L 10 x H 18 x P 12 cm À fixer





Miroir grossissant (x3) Ø 15 cm mobile à positionner sur étagère ou à poser

| Réf. |  |  |
|------|--|--|
| MGX3 |  |  |
|      |  |  |



Assises H 49 cm L 40,5 x P 33 cm Structure métal laqué blanche ou noire et dessus mélaminé. Coloris dessus, voir nuancier page 171.

| Coloris | Réf.     |
|---------|----------|
| Blanc   | ASSISERW |
| Noir    | ASSISERN |

## **NOTES & CROQUIS**

|   |    |   |               |   |  |        | <br> |   |          |      |               |               |               |   |   |         |          |        |   |   |   |          |               |   |         |   |   |   |   |   |  |               |               |               |  |
|---|----|---|---------------|---|--|--------|------|---|----------|------|---------------|---------------|---------------|---|---|---------|----------|--------|---|---|---|----------|---------------|---|---------|---|---|---|---|---|--|---------------|---------------|---------------|--|
|   |    |   |               |   |  |        |      |   |          |      |               |               |               |   |   |         |          |        |   |   |   |          |               |   |         |   |   |   |   |   |  |               |               |               |  |
|   |    |   |               |   |  |        |      |   |          |      |               |               |               |   |   |         |          |        |   |   |   |          |               |   |         |   |   |   |   |   |  |               |               |               |  |
|   |    |   |               |   |  |        |      |   |          |      |               |               |               |   |   |         |          |        |   |   |   |          |               |   |         |   |   |   |   |   |  |               |               |               |  |
|   |    |   |               |   |  |        |      |   |          |      |               |               |               |   |   | -       |          | _      |   |   |   |          |               |   |         |   |   |   | - |   |  |               |               |               |  |
|   |    |   |               |   |  |        |      |   |          |      |               |               |               |   |   |         |          |        |   |   |   |          |               |   |         |   |   |   |   |   |  |               |               |               |  |
|   |    |   |               |   |  |        |      |   |          |      |               |               |               |   |   |         |          |        |   |   |   |          |               |   |         |   |   |   |   |   |  |               |               |               |  |
|   |    |   |               |   |  |        |      |   |          |      |               |               |               |   |   |         |          |        |   |   |   |          |               |   |         |   |   |   |   |   |  |               |               |               |  |
|   |    |   |               |   |  |        |      |   |          |      |               |               |               |   |   |         |          | $\neg$ |   |   |   |          |               | + |         |   |   |   |   |   |  |               |               |               |  |
|   |    |   |               |   |  |        |      |   |          |      |               |               |               |   |   |         |          | _      |   |   |   |          |               | + | _       |   |   |   | _ | _ |  |               |               | -             |  |
|   |    |   |               |   |  |        |      |   |          |      |               |               | -             |   | _ | -       | _        | _      |   | - |   |          |               | + |         |   |   |   |   |   |  | _             | -             | _             |  |
|   |    |   |               |   |  |        |      |   |          |      |               |               |               |   |   |         |          |        |   |   |   |          |               |   |         |   |   |   |   |   |  |               |               |               |  |
|   |    |   |               |   |  |        |      |   |          |      |               |               |               |   |   |         |          |        |   |   |   |          |               |   |         |   |   |   |   |   |  |               |               |               |  |
|   |    |   |               |   |  |        |      |   |          |      |               |               |               |   |   |         |          |        |   |   |   |          |               |   |         |   |   |   |   |   |  |               |               |               |  |
|   |    |   |               |   |  |        |      |   |          |      |               | _             |               |   |   |         |          | _      |   |   | _ |          |               | + |         |   |   | _ | _ | _ |  |               |               |               |  |
|   | -  |   | -             |   |  |        |      |   |          |      | -             | -             | -             |   | _ | +       | -        | -      |   | - | _ |          | -             | + | -       | _ |   | _ | - | _ |  | -             | -             | -             |  |
|   |    |   |               |   |  |        |      |   |          |      |               |               |               |   |   |         |          |        |   |   |   |          |               |   |         |   |   |   |   |   |  |               |               |               |  |
|   |    |   |               |   |  |        |      |   |          |      |               |               |               |   |   |         |          |        |   |   |   |          |               |   |         |   |   |   |   |   |  |               |               |               |  |
|   |    |   |               |   |  |        |      |   |          |      |               |               |               |   |   |         |          |        |   |   |   |          |               |   |         |   |   |   |   |   |  |               |               |               |  |
|   |    |   |               |   |  |        |      |   |          |      |               |               | $\rightarrow$ |   |   | $\top$  | $\vdash$ | $\top$ |   |   |   |          |               | + |         |   |   |   |   |   |  | $\neg$        | $\rightarrow$ | $\neg$        |  |
| + | -  | - | -             |   |  |        |      |   | $\vdash$ |      | -             | $\rightarrow$ | $\rightarrow$ |   |   | +       | +        | +      | - | + | + | $\vdash$ | -             | + | +       | - |   | _ | + | + |  | $\rightarrow$ | +             | +             |  |
|   |    |   | _             |   |  |        |      | _ |          |      |               |               | -             |   | _ | _       |          | _      |   |   |   |          |               | + |         |   |   |   |   |   |  |               | _             | _             |  |
|   |    |   |               |   |  |        |      |   |          |      |               |               |               |   |   |         |          |        |   |   |   |          |               |   |         |   |   |   |   |   |  |               |               |               |  |
|   |    |   |               |   |  |        |      |   |          |      |               |               |               |   |   |         |          |        |   |   |   |          |               |   |         |   |   |   |   |   |  |               |               |               |  |
|   |    |   |               |   |  |        |      |   |          |      |               |               |               |   |   |         |          |        |   |   |   |          |               |   |         |   |   |   |   |   |  |               |               |               |  |
|   |    |   |               |   |  |        |      |   |          |      |               |               |               |   |   | _       |          | _      |   |   |   |          |               | + |         |   |   |   | _ | _ |  |               |               |               |  |
|   | -  |   | -             |   |  | -      |      |   |          |      | -             | -             | -             |   | _ | -       | _        | -      |   | - | _ |          | _             | + | -       |   |   | _ | - |   |  | _             | -             | -             |  |
|   |    |   |               |   |  |        |      |   |          |      |               |               |               |   |   |         |          |        |   |   |   |          |               |   |         |   |   |   |   |   |  |               |               |               |  |
|   |    |   |               |   |  |        |      |   |          |      |               |               |               |   |   |         |          |        |   |   |   |          |               |   |         |   |   |   |   |   |  |               |               |               |  |
|   |    |   |               |   |  |        |      |   |          |      |               |               |               |   |   |         |          |        |   |   |   |          |               |   |         |   |   |   |   |   |  |               |               |               |  |
|   |    |   |               |   |  |        |      |   |          |      |               |               |               |   |   |         |          |        |   |   |   |          |               |   |         |   |   |   |   |   |  |               |               |               |  |
|   |    |   |               |   |  |        |      |   |          |      |               |               |               |   |   | -       |          |        |   |   |   |          |               |   | -       |   |   |   |   |   |  |               |               |               |  |
|   |    |   | _             |   |  |        |      |   |          |      | _             | _             | _             |   | _ | _       | _        | _      |   |   |   |          |               | + |         |   |   | _ |   |   |  |               | _             | _             |  |
|   |    |   |               |   |  |        |      |   |          |      |               |               |               |   |   |         |          |        |   |   |   |          |               |   |         |   |   |   |   |   |  |               |               |               |  |
|   |    |   |               |   |  |        |      |   |          |      |               |               |               |   |   |         |          |        |   |   |   |          |               |   |         |   |   |   |   |   |  |               |               |               |  |
|   |    |   |               |   |  |        |      |   |          |      |               |               |               |   |   |         |          |        |   |   |   |          |               |   |         |   |   |   |   |   |  |               |               |               |  |
|   |    |   | $\rightarrow$ |   |  | -      |      |   |          |      |               | $\neg$        | $\rightarrow$ |   |   | +       | +        | +      |   |   |   |          |               | + |         |   |   |   | + |   |  | _             | -             | $\rightarrow$ |  |
| + | -+ | - | $\rightarrow$ |   |  | -      |      |   | $\vdash$ | -    | $\rightarrow$ | $\rightarrow$ | $\rightarrow$ | - |   | +       | +        | +      | - | + | _ | $\vdash$ | -             | + | +       | - | - | - | + | + |  | $\rightarrow$ | -             | +             |  |
|   |    |   |               |   |  |        |      |   |          |      | -             | -             | $\rightarrow$ |   |   | $\perp$ | _        | +      |   | + |   | $\vdash$ | -             | + | +       | - |   |   | - |   |  | -             | -             | _             |  |
|   |    |   |               |   |  |        |      |   |          |      |               |               |               |   |   |         |          |        |   |   |   |          |               |   |         |   |   |   |   |   |  |               |               |               |  |
|   |    |   | T             | T |  | T      |      |   |          |      | T             |               |               |   |   |         |          |        |   |   |   |          |               |   |         |   |   |   |   |   |  |               |               |               |  |
|   |    |   |               |   |  |        |      |   |          |      |               |               |               |   |   |         |          |        |   |   |   |          |               |   |         |   |   |   |   |   |  |               |               |               |  |
|   |    |   | -             |   |  |        |      |   | $\vdash$ |      | _             |               | _             |   |   |         | +        | +      |   |   |   |          | -             | + |         |   |   |   | + | + |  | $\rightarrow$ | $\rightarrow$ | $\rightarrow$ |  |
| + | -+ | - | $\rightarrow$ |   |  |        |      |   | $\vdash$ | <br> | $\rightarrow$ | $\rightarrow$ | $\rightarrow$ | _ |   | +       | +        | +      | - | + | - | $\vdash$ | -+            | + | +       | - | - | - | + | + |  | -+            | +             | -             |  |
|   |    |   |               |   |  |        |      |   |          |      |               |               |               |   |   |         |          |        |   |   |   |          |               |   | $\perp$ |   |   |   |   |   |  |               |               |               |  |
|   |    |   |               |   |  |        |      |   |          |      |               |               |               |   |   |         |          |        |   |   |   |          |               |   |         |   |   |   |   |   |  |               |               |               |  |
|   |    |   |               |   |  |        |      |   |          |      |               |               |               |   |   |         |          | $\top$ |   |   |   |          |               |   |         |   |   |   |   |   |  |               |               |               |  |
|   |    |   | $\rightarrow$ |   |  | $\neg$ |      |   |          |      | $\rightarrow$ | $\neg$        | $\rightarrow$ |   |   | $\top$  | $\pm$    | $\top$ |   | + |   |          | $\rightarrow$ | + |         |   |   |   | + | + |  | $\rightarrow$ | $\rightarrow$ | $\dashv$      |  |
|   | -  | - | -             |   |  | -      |      |   |          | -    | -             | -             | $\rightarrow$ | - | - | +       | +        | +      | _ | + | - | $\vdash$ | -             | + | +       | - | - | - | + | + |  | -             | $\rightarrow$ | +             |  |
| 1 |    |   |               |   |  |        |      |   |          |      |               |               | _             |   |   | _       | _        | +      |   | + |   |          |               | - | +       |   | _ | _ | - |   |  |               | _             | _             |  |
|   |    |   |               |   |  |        |      |   |          |      |               |               |               |   |   |         |          |        |   |   |   |          |               |   |         |   |   |   |   |   |  |               |               |               |  |
|   |    |   |               |   |  |        |      |   |          |      |               |               |               |   |   |         |          |        |   |   |   |          |               |   |         |   |   |   |   |   |  |               |               |               |  |