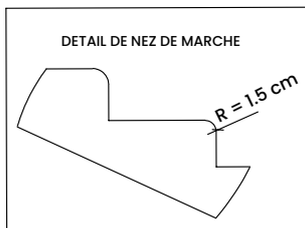


# Escalier balancé en tête & pied



## DIMENSIONS

- ▣ Largeur max du moule 146 cm & min 80 cm
- ▣ Paillasse rampante de 16 cm moyenne
- ▣ Poids : l = 100 cm en 18 marches 3 t 330
- ▣ Poids : l = 120 cm en 22 marches 5 t 100
- ▣ Nombre de marches de 3 à 20 marches
- ▣ Hauteur de marches de 16.5 et 17 cm
- ▣ Boîte d'attente à replier dans palier d'arrivée
- ▣ Giron de 28 cm à 60 cm du vide



**ESCALIERS**  
by **SORIBA**



## CARACTÉRISTIQUES

- ▣ Classe d'exposition : XC1/XF1
- ▣ Enrobage : 3 cm min
- ▣ Résistance au feu : REI 60 selon Eurocode 2
- ▣ Conforme à la règle de Blondel  $60\text{cm} \leq 2H+G \leq 64\text{cm}$  sur la ligne de foulée
- ▣ Levage avec ancrs à pieds

## TYPES DE BÉTONS



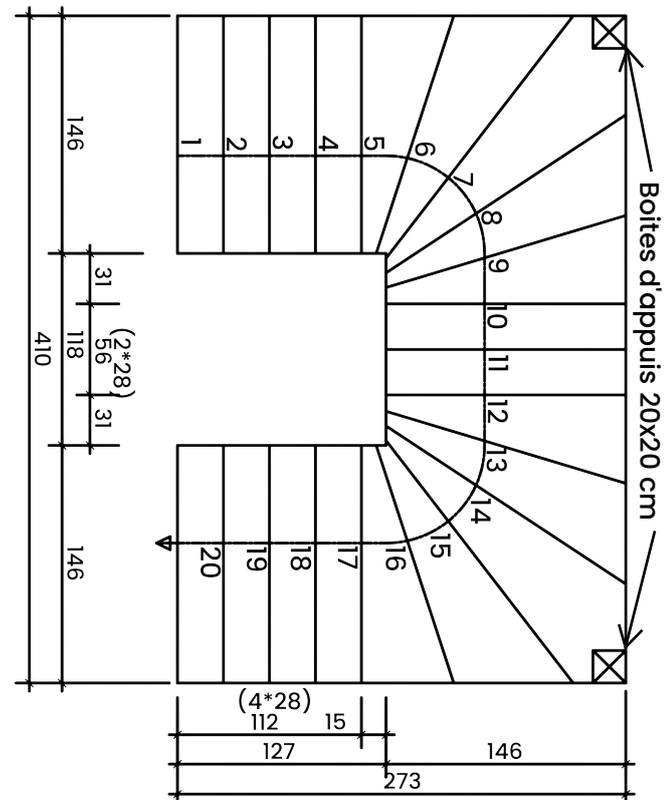
## COULAGE

- ▣ Sens de pose : toutes faces coffrées sauf emmarchement lissé
- ▣ À l'envers : dessus de marches et contremarches coffrés, sous face lissée

## FINITIONS NEZ DE MARCHES



Bandes PVC  
3 stries antidérapantes avec et sans protection



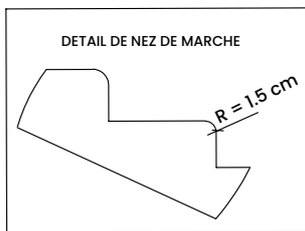


# Escalier balancé en tête & pied



## DIMENSIONS

- ❑ Largeur max du moule 146 cm & min 80 cm
- ❑ Paillasse rampante de 16 cm moyenne
- ❑ Poids : l = 100 cm en 18 marches 3 t 330
- ❑ Poids : l = 120 cm en 22 marches 5 t 100
- ❑ Nombre de marches de 3 à 22 marches
- ❑ Hauteur de marches de 16.5 et 17 cm
- ❑ Boite d'attente à replier dans palier d'arrivée
- ❑ Giron de 28 cm à 60 cm du vide



**ESCALIERS**  
by **SORIBA**



## CARACTÉRISTIQUES

- ❑ Classe d'exposition : XC1/XF1
- ❑ Enrobage : 3 cm min
- ❑ Résistance au feu : REI 60 selon Eurocode 2
- ❑ Conforme à la règle de Blondel  $60\text{cm} \leq 2H+G \leq 64\text{cm}$  sur la ligne de foulée
- ❑ Levage avec ancrs à pieds

## TYPES DE BÉTONS



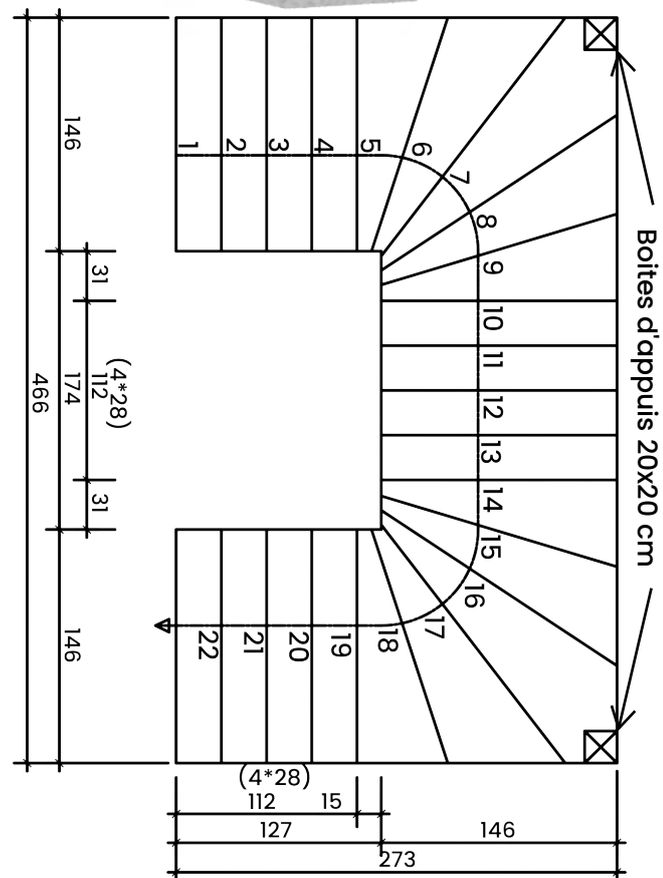
## COULAGE

- ❑ Sens de pose : toutes faces coffrées sauf emmarchement lissé
- ❑ À l'envers : dessus de marches et contremarches coffrés, sous face lissée

## FINITIONS NEZ DE MARCHES



Bandes PVC  
3 stries antidérapantes avec et sans protection

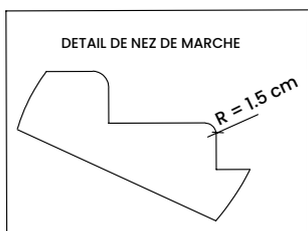


# Escalier balancé en tête & pied



## DIMENSIONS

- ❑ Largeur max du moule 146 cm & min 80 cm
- ❑ Paillasse rampante de 16 cm moyenne
- ❑ Poids : l = 100 cm en 18 marches 3 t 330
- ❑ Poids : l = 120 cm en 22 marches 5 t 100
- ❑ Nombre de marches de 3 à 23 marches
- ❑ Hauteur de marches de 16.5 et 17 cm
- ❑ Boîte d'attente à replier dans palier d'arrivée
- ❑ Giron de 28 cm à 60 cm du vide



**ESCALIERS**  
by **SORIBA**



## CARACTÉRISTIQUES

- ❑ Classe d'exposition : XC1/XF1
- ❑ Enrobage : 3 cm min
- ❑ Résistance au feu : REI 60 selon Eurocode 2
- ❑ Conforme à la règle de Blondel  $60\text{cm} \leq 2H+G \leq 64\text{cm}$  sur la ligne de foulée
- ❑ Levage avec ancrs à pieds

## TYPES DE BÉTONS



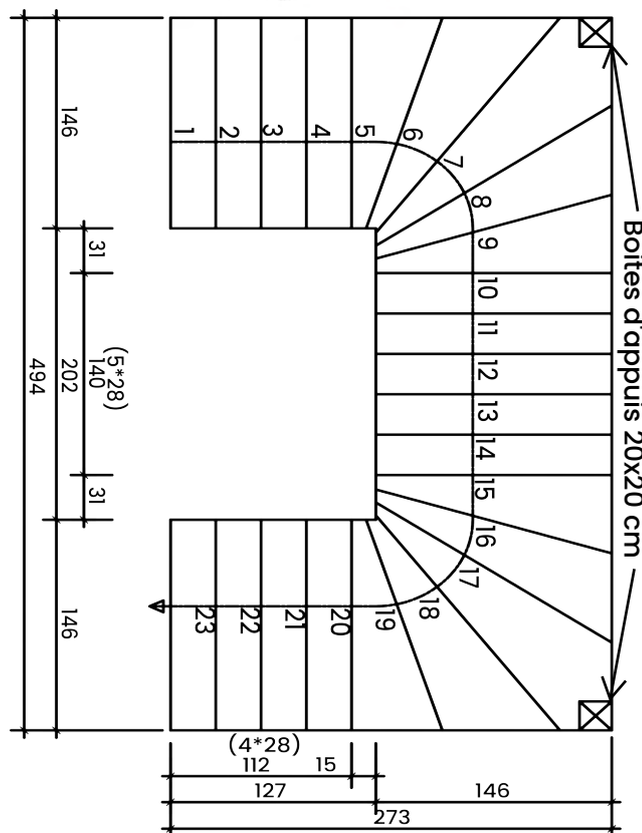
## COULAGE

- ❑ Sens de pose : toutes faces coffrées sauf emmarchement lissé
- ❑ À l'envers : dessus de marches et contremarches coffrés, sous face lissée

## FINITIONS NEZ DE MARCHES



Bandes PVC  
3 stries antidérapantes avec et sans protection

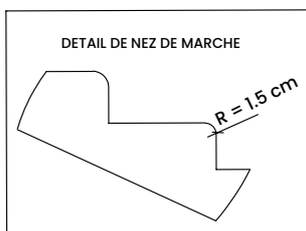


# Escalier balancé en tête & pied



## DIMENSIONS

- ❑ Largeur max du moule 146 cm & min 80 cm
- ❑ Paillasse rampante de 16 cm moyenne
- ❑ Poids : l = 100 cm en 18 marches 3 t 330
- ❑ Poids : l = 120 cm en 22 marches 5 t 100
- ❑ Nombre de marches de 3 à 24 marches
- ❑ Hauteur de marches de 16.5 et 17 cm
- ❑ Boîte d'attente à replier dans palier d'arrivée
- ❑ Giron de 28 cm à 60 cm du vide



**ESCALIERS**  
by **SORIBA**



## CARACTÉRISTIQUES

- ❑ Classe d'exposition : XC1/XF1
- ❑ Enrobage : 3 cm min
- ❑ Résistance au feu : REI 60 selon Eurocode 2
- ❑ Conforme à la règle de Blondel  $60\text{cm} \leq 2H+G \leq 64\text{cm}$  sur la ligne de foulée
- ❑ Levage avec ancrs à pieds

## TYPES DE BÉTONS



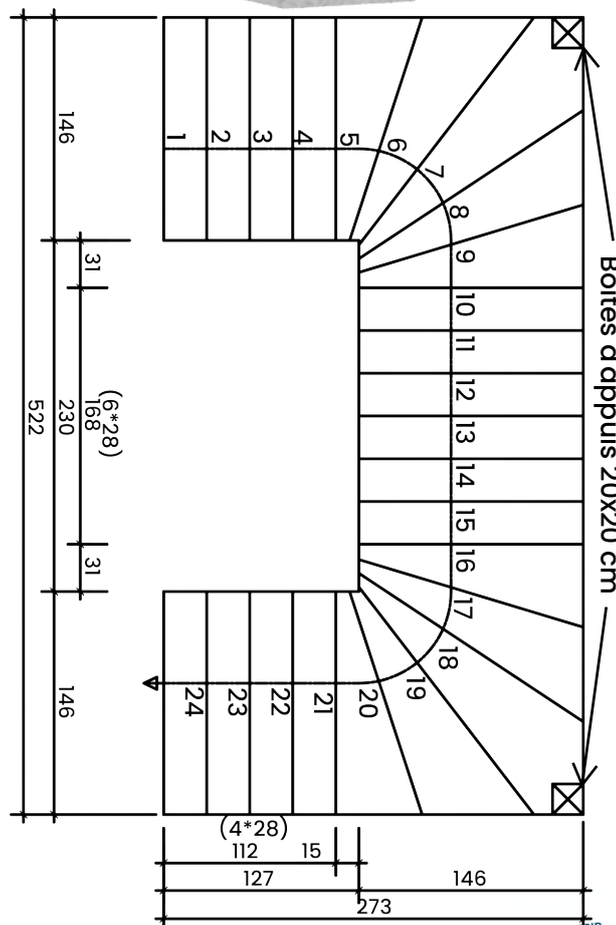
## COULAGE

- ❑ Sens de pose : toutes faces coffrées sauf emmarchement lissé
- ❑ À l'envers : dessus de marches et contremarches coffrés, sous face lissée

## FINITIONS NEZ DE MARCHES



Bandes PVC  
3 stries antidérapantes avec et sans protection

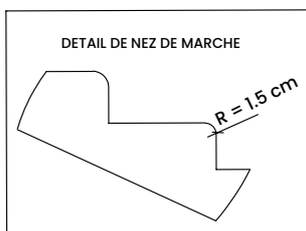


# Escalier balancé en tête & pied



## DIMENSIONS

- ▣ Largeur max du moule 146 cm & min 80 cm
- ▣ Paillasse rampante de 16 cm moyenne
- ▣ Poids : l = 100 cm en 18 marches 3 t 330
- ▣ Poids : l = 120 cm en 25 marches 5 t 100
- ▣ Nombre de marches de 3 à 23 marches
- ▣ Hauteur de marches de 16.5 et 17 cm
- ▣ Boîte d'attente à replier dans palier d'arrivé
- ▣ Giron de 28 cm à 60 cm du vide



**ESCALIERS**  
by **SORIBA**



## CARACTÉRISTIQUES

- ▣ Classe d'exposition : XC1/XF1
- ▣ Enrobage : 3 cm min
- ▣ Résistance au feu : REI 60 selon Eurocode 2
- ▣ Conforme à la règle de Blondel  $60\text{cm} \leq 2H+G \leq 64\text{cm}$  sur la ligne de foulée
- ▣ Levage avec ancrs à pieds

## TYPES DE BÉTONS



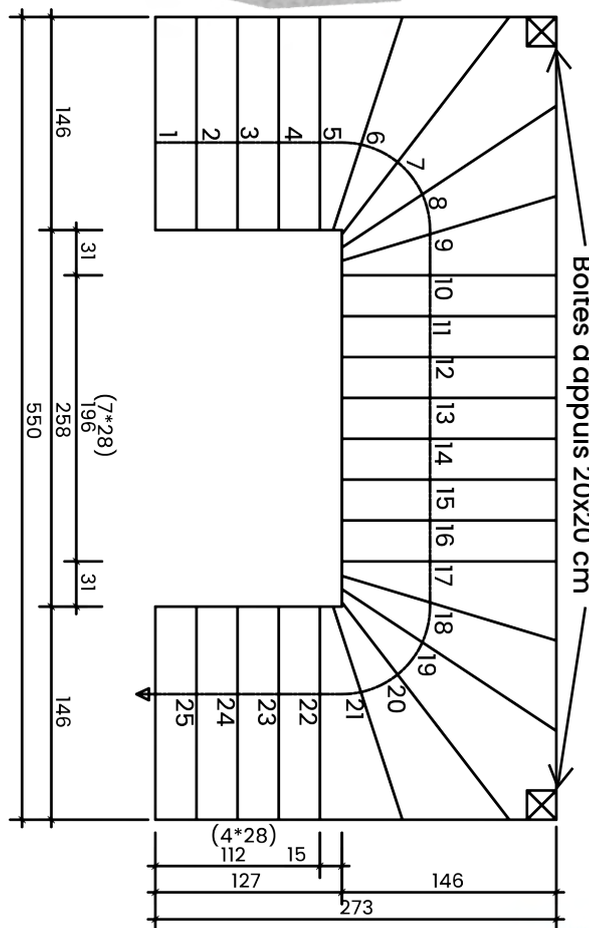
## COULAGE

- ▣ Sens de pose : toutes faces coffrées sauf emmarchement lissé
- ▣ À l'envers : dessus de marches et contremarches coffrés, sous face lissée

## FINITIONS NEZ DE MARCHES



Bandes PVC  
3 stries antidérapantes avec et sans protection

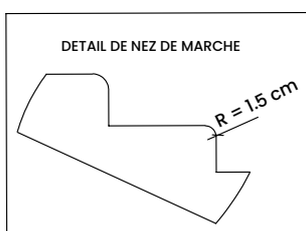


# Escalier balancé en tête & pied

ESCALIERS  
by SORIBA

## DIMENSIONS

- ❑ Largeur max du moule 146 cm & min 80 cm
- ❑ Paillasse rampante de 16 cm moyenne
- ❑ Poids : l = 100 cm en 18 marches 3 t 330
- ❑ Poids : l = 120 cm en 22 marches 5 t 100
- ❑ Nombre de marches de 3 à 20 marches
- ❑ Hauteur de marches de 16.5 et 17 cm
- ❑ Boîte d'attente à replier dans palier d'arrivé
- ❑ Giron de 28 cm à 60 cm du vide



## CARACTÉRISTIQUES

- ❑ Classe d'exposition : XC1/XF1
- ❑ Enrobage : 3 cm min
- ❑ Résistance au feu : REI 60 selon Eurocode 2
- ❑ Conforme à la règle de Blondel  $60\text{cm} \leq 2H + G \leq 64\text{cm}$  sur la ligne de foulée
- ❑ Levage avec ancrés à pieds

## TYPES DE BÉTONS



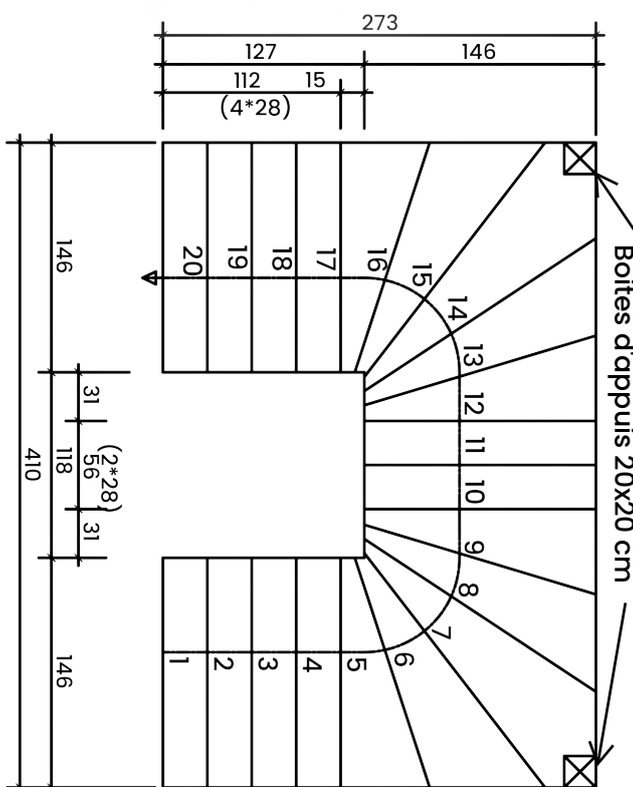
## COULAGE

- ❑ Sens de pose : toutes faces coffrées sauf emmarchement lissé
- ❑ À l'envers : dessus de marches et contremarches coffrés, sous face lissée

## FINITIONS NEZ DE MARCHES



Bandes PVC  
3 stries antidérapantes avec et sans protection

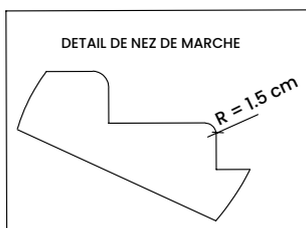


# Escalier balancé en tête & pied



## DIMENSIONS

- ❑ Largeur max du moule 146 cm & min 80 cm
- ❑ Paillasse rampante de 16 cm moyenne
- ❑ Poids : l = 100 cm en 18 marches 3 t 330
- ❑ Poids : l = 120 cm en 22 marches 5 t 100
- ❑ Nombre de marches de 3 à 21 marches
- ❑ Hauteur de marches de 16.5 et 17 cm
- ❑ Boîte d'attente à replier dans palier d'arrivée
- ❑ Giron de 28 cm à 60 cm du vide



**ESCALIERS**  
by **SORIBA**



## CARACTÉRISTIQUES

- ❑ Classe d'exposition : XC1/XF1
- ❑ Enrobage : 3 cm min
- ❑ Résistance au feu : REI 60 selon Eurocode 2
- ❑ Conforme à la règle de Blondel  $60\text{cm} \leq 2H+G \leq 64\text{cm}$  sur la ligne de foulée
- ❑ Levage avec ancrés à pieds

## TYPES DE BÉTONS



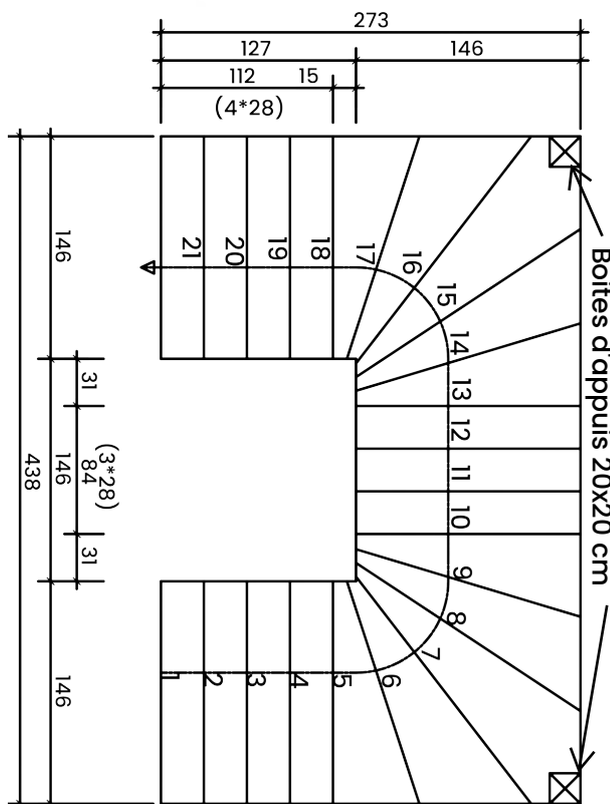
## COULAGE

- ❑ Sens de pose : toutes faces coffrées sauf emmarchement lissé
- ❑ À l'envers : dessus de marches et contremarches coffrés, sous face lissée

## FINITIONS NEZ DE MARCHES



Bandes PVC  
3 stries antidérapantes avec et sans protection

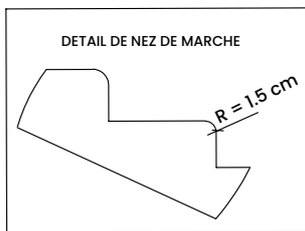


# Escalier balancé en tête & pied



## DIMENSIONS

- ❑ Largeur max du moule 146 cm & min 80 cm
- ❑ Paillasse rampante de 16 cm moyenne
- ❑ Poids : l = 100 cm en 18 marches 3 t 330
- ❑ Poids : l = 120 cm en 22 marches 5 t 100
- ❑ Nombre de marches de 3 à 22 marches
- ❑ Hauteur de marches de 16.5 et 17 cm
- ❑ Boite d'attente à replier dans palier d'arrivée
- ❑ Giron de 28 cm à 60 cm du vide

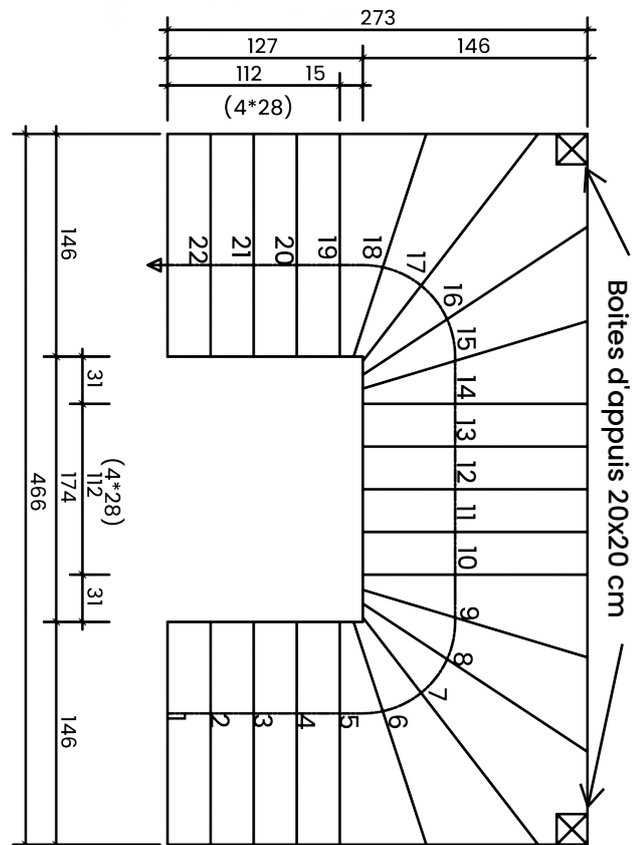


**ESCALIERS**  
by **SORIBA**



## CARACTÉRISTIQUES

- ❑ Classe d'exposition : XC1/XF1
- ❑ Enrobage : 3 cm min
- ❑ Résistance au feu : REI 60 selon Eurocode 2
- ❑ Conforme à la règle de Blondel  $60\text{cm} \leq 2H+G \leq 64\text{cm}$  sur la ligne de foulée
- ❑ Levage avec ancrés à pieds



## TYPES DE BÉTONS



## COULAGE

- ❑ Sens de pose : toutes faces coffrées sauf emmarchement lissé
- ❑ À l'envers : dessus de marches et contremarches coffrés, sous face lissée

## FINITIONS NEZ DE MARCHES



Bandes PVC  
3 stries antidérapantes avec et sans protection

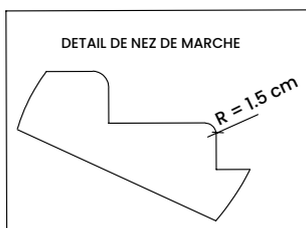


# Escalier balancé en tête & pied



## DIMENSIONS

- ❑ Largeur max du moule 146 cm & min 80 cm
- ❑ Paillasse rampante de 16 cm moyenne
- ❑ Poids : l = 100 cm en 18 marches 3 t 330
- ❑ Poids : l = 120 cm en 22 marches 5 t 100
- ❑ Nombre de marches de 3 à 23 marches
- ❑ Hauteur de marches de 16.5 et 17 cm
- ❑ Boite d'attente à replier dans palier d'arrivée
- ❑ Giron de 28 cm à 60 cm du vide



**ESCALIERS**  
by **SORIBA**



## CARACTÉRISTIQUES

- ❑ Classe d'exposition : XC1/XF1
- ❑ Enrobage : 3 cm min
- ❑ Résistance au feu : REI 60 selon Eurocode 2
- ❑ Conforme à la règle de Blondel  $60\text{cm} \leq 2H+G \leq 64\text{cm}$  sur la ligne de foulée
- ❑ Levage avec ancrés à pieds

## TYPES DE BÉTONS



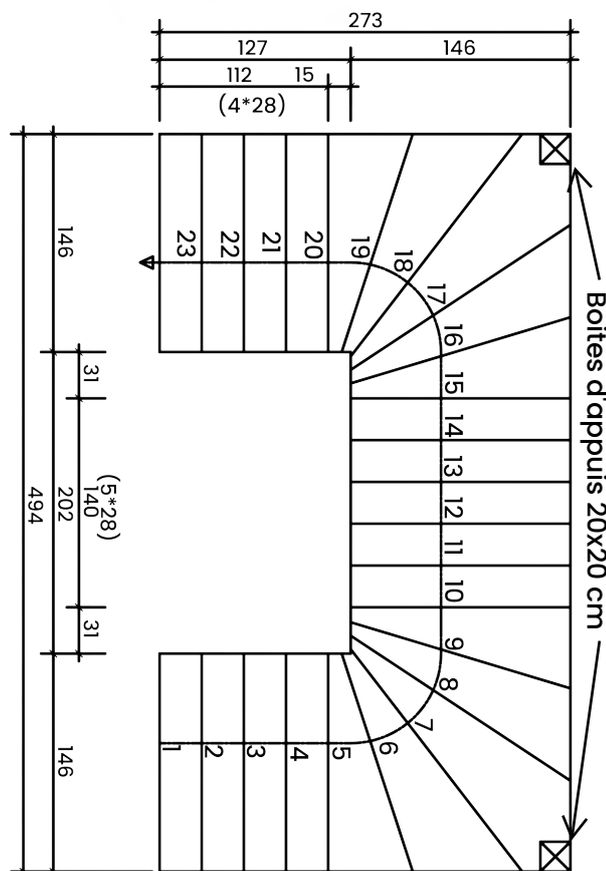
## COULAGE

- ❑ Sens de pose : toutes faces coffrées sauf emmarchement lissé
- ❑ À l'envers : dessus de marches et contremarches coffrés, sous face lissée

## FINITIONS NEZ DE MARCHES



Bandes PVC  
3 stries antidérapantes avec et sans protection

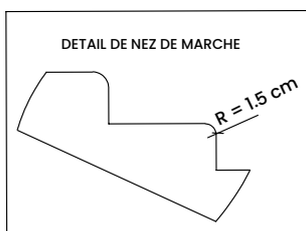


# Escalier balancé en tête & pied

ESCALIERS  
by SORIBA

## DIMENSIONS

- ❑ Largeur max du moule 146 cm & min 80 cm
- ❑ Paillasse rampante de 16 cm moyenne
- ❑ Poids : l = 100 cm en 18 marches 3 t 330
- ❑ Poids : l = 120 cm en 22 marches 5 t 100
- ❑ Nombre de marches de 3 à 24 marches
- ❑ Hauteur de marches de 16.5 et 17 cm
- ❑ Boite d'attente à replier dans palier d'arrivée
- ❑ Giron de 28 cm à 60 cm du vide



## CARACTÉRISTIQUES

- ❑ Classe d'exposition : XC1/XF1
- ❑ Enrobage : 3 cm min
- ❑ Résistance au feu : REI 60 selon Eurocode 2
- ❑ Conforme à la règle de Blondel  $60\text{cm} \leq 2H+G \leq 64\text{cm}$  sur la ligne de foulée
- ❑ Levage avec ancrés à pieds

## TYPES DE BÉTONS



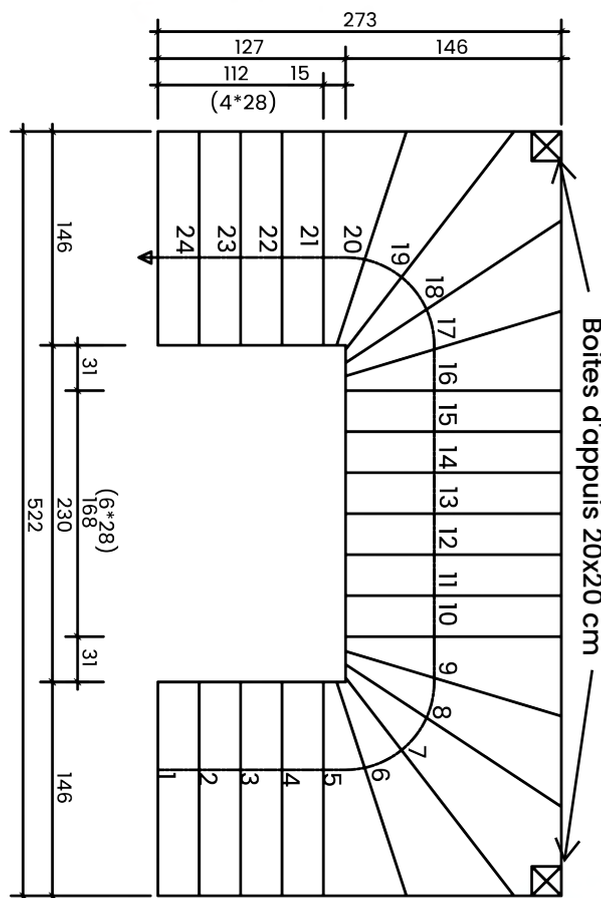
## COULAGE

- ❑ Sens de pose : toutes faces coffrées sauf emmarchement lissé
- ❑ À l'envers : dessus de marches et contremarches coffrés, sous face lissée

## FINITIONS NEZ DE MARCHES



Bandes PVC  
3 stries antidérapantes avec et sans protection

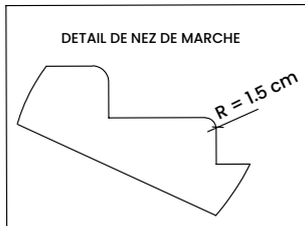


# Escalier balancé en tête & pied

**ESCALIERS**  
by **SORIBA**

## DIMENSIONS

- ❑ Largeur max du moule 146 cm & min 80 cm
- ❑ Paillasse rampante de 16 cm moyenne
- ❑ Poids : l = 100 cm en 18 marches 3 t 330
- ❑ Poids : l = 120 cm en 22 marches 5 t 100
- ❑ Nombre de marches de 3 à 25 marches
- ❑ Hauteur de marches de 16.5 et 17 cm
- ❑ Boite d'attente à replier dans palier d'arrivée
- ❑ Giron de 28 cm à 60 cm du vide



## CARACTÉRISTIQUES

- ❑ Classe d'exposition : XC1/XF1
- ❑ Enrobage : 3 cm min
- ❑ Résistance au feu : REI 60 selon Eurocode 2
- ❑ Conforme à la règle de Blondel  $60\text{cm} \leq 2H+G \leq 64\text{cm}$  sur la ligne de foulée
- ❑ Levage avec ancrés à pieds

## TYPES DE BÉTONS



## COULAGE

- ❑ Sens de pose : toutes faces coffrées sauf emmarchement lissé
- ❑ À l'envers : dessus de marches et contremarches coffrés, sous face lissée

## FINITIONS NEZ DE MARCHES



Bandes PVC  
3 stries antidérapantes avec et sans protection

