

































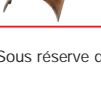
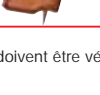


Tuiles de forme et accessoires de la panne NIBRA® - F 10 Ü

	Tuile Longueur : ~ 48,2 cm Longueur de recouvrement : ~ 41,3 cm ± 12 mm Largeur : ~ 29,2 cm Largeur de recouvrement : ~ 24,0 cm Poids : ~ 4,5 kg Besoin : ~ 10,0 pces/m ²		Début du faite Extra fermé en bas pour tuile de rive pignon avec montants en arrière Longueur : ~ 44,0 cm Longueur de recouvrement : ~ 38,5 cm Largeur : ~ 27,0 cm Largeur de recouvrement : ~ 21,2 cm
	Tuiles avec trous de clous* Longueur : ~ 48,2 cm Longueur de recouvrement : ~ 41,3 cm ± 12 mm Largeur : ~ 29,2 cm Largeur de recouvrement : ~ 24,0 cm Poids : ~ 4,5 kg Besoin : ~ 10,0 pces/m ²		Extrémité du faite Extra fermée en bas pour tuile de rive pignon avec montants en arrière Longueur : ~ 38,3 cm Longueur de recouvrement : ~ 36,3 cm Largeur : ~ 27,0 cm Largeur de recouvrement : ~ 21,2 cm
	Tuile double bourrelet Longueur : ~ 48,2 cm Longueur de recouvrement : ~ 41,3 cm ± 12 mm Largeur : ~ 32,4 cm Largeur de recouvrement : ~ 32,4 cm Poids : ~ 5,2 kg Besoin : ~ 2,5 pces/m		Tuile en appentis Largeur : ~ 29,2 cm Longueur : Individualisé Longueur de recouvrement : Individualisé Largeur de recouvrement : ~ 24,0 cm
	Demi-tuile Longueur : ~ 48,2 cm Longueur de recouvrement : ~ 41,3 cm ± 12 mm Largeur : ~ 17,0 cm Largeur de recouvrement : ~ 11,9 cm Poids : ~ 2,6 kg		Tuile en appentis double bourrelet Largeur : ~ 32,4 cm Longueur : Individualisé Longueur de recouvrement : Individualisé Largeur de recouvrement : ~ 32,4 cm
	Tuile de rive gauche avec le rabat en retrait Longueur : ~ 48,2 cm Longueur de recouvrement : ~ 41,3 cm ± 12 mm Largeur : ~ 32,4 cm Largeur de recouvrement : ~ 24,0 cm Poids : ~ 6,3 kg Besoin : ~ 2,5 pces/m		Tuile en appentis de rive gauche Largeur : ~ 32,4 cm Longueur : Individualisé Longueur de recouvrement : Individualisé Largeur de recouvrement : ~ 24,0 cm
	Tuile de rive droite avec le rabat en retrait Longueur : ~ 48,2 cm Longueur de recouvrement : ~ 41,3 cm ± 12 mm Largeur : ~ 29,2 cm Largeur de recouvrement : ~ 15,2 cm Poids : ~ 5,9 kg Besoin : ~ 2,5 pces/m		Tuile en appentis de rive droite Largeur : ~ 29,2 cm Longueur : Individualisé Longueur de recouvrement : Individualisé Largeur de recouvrement : ~ 15,2 cm
	Tuile faitière standard ~ 2,6 pces/m Longueur : ~ 43,7 cm Longueur de recouvrement : ~ 38,2 cm Largeur : ~ 25,4 cm Largeur de recouvrement : ~ 19,6 cm Poids : ~ 3,6 kg Besoin : ~ 2,6 pces/m		Tuile egout Largeur : ~ 29,2 cm Longueur : ~ 48,2 cm Longueur de recouvrement : ~ 41,3 cm ± 12 mm Largeur de recouvrement : ~ 24,0 cm
	About de faitage début pour la rive avec le rabat en retrait Longueur : ~ 43,7 cm Longueur de recouvrement : ~ 38,2 cm Largeur : ~ 25,4 cm Largeur de recouvrement : ~ 19,6 cm		Tuile egout double bourrelet Largeur : ~ 32,4 cm Longueur : ~ 48,2 cm Longueur de recouvrement : ~ 41,3 cm ± 12 mm Largeur de recouvrement : ~ 32,4 cm
	About de faitage fin pour la rive avec le rabat en retrait Longueur : ~ 38,0 cm Longueur de recouvrement : ~ 36,0 cm Largeur : ~ 25,4 cm Largeur de recouvrement : ~ 19,6 cm		Tuile egout de rive gauche Largeur : ~ 32,4 cm Longueur : ~ 48,2 cm Longueur de recouvrement : ~ 41,3 cm ± 12 mm Largeur de recouvrement : ~ 24,0 cm
	Début de l'arête standard Longueur : ~ 49,0 cm Longueur de recouvrement : ~ 43,9 cm Largeur : ~ 25,4 cm Largeur de recouvrement : ~ 19,6 cm Poids : ~ 3,5 kg Besoin : Individualisé		Tuile egout de rive droite Largeur : ~ 29,2 cm Longueur : ~ 48,2 cm Longueur de recouvrement : ~ 41,3 cm ± 12 mm Largeur de recouvrement : ~ 15,2 cm
	Chape de croupe universelle Poids : ~ 4,5 kg Besoin : Individualisé		Tuile mansarde Largeur : ~ 29,2 cm Longueur : Individualisé Longueur de recouvrement : Individualisé Largeur de recouvrement : ~ 24,0 cm
	Chape de croupe universelle avec quatre sorties Poids : ~ 6,3 kg Besoin : Individualisé		Tuile mansarde double bourrelet Largeur : ~ 32,4 cm Longueur : Individualisé Longueur de recouvrement : Individualisé Largeur de recouvrement : ~ 32,4 cm
	Tuile chatière (section d'aération ~ 17 cm²) Longueur : ~ 48,2 cm Longueur de recouvrement : ~ 41,3 cm ± 12 mm Largeur : ~ 29,2 cm Largeur de recouvrement : ~ 24,0 cm Poids : ~ 4,2 kg Besoin : Individualisé		Tuile mansarde de rive gauche Largeur : ~ 32,4 cm Longueur : Individualisé Longueur de recouvrement : Individualisé Largeur de recouvrement : ~ 24,0 cm
	Tuile sous-faitière Longueur : ~ 48,2 cm Longueur de recouvrement : ~ 40,0 cm ± 10 mm Largeur : ~ 29,2 cm Largeur de recouvrement : ~ 24,0 cm Poids : ~ 4,2 kg		Tuile mansarde de rive droite Largeur : ~ 29,2 cm Longueur : Individualisé Longueur de recouvrement : Individualisé Largeur de recouvrement : ~ 15,2 cm
	Tuile de raccordement de faite à double bourrelet Longueur : ~ 48,2 cm Longueur de recouvrement : ~ 40,0 cm ± 10 mm Largeur : ~ 32,4 cm Largeur de recouvrement : ~ 32,4 cm Poids : ~ 5,5 kg		Tuile pour toiture en shed Largeur : ~ 29,2 cm Longueur : Individualisé Longueur de recouvrement : Individualisé Largeur de recouvrement : ~ 24,0 cm
	Tuile de rive de raccordement de faite gauche Longueur : ~ 48,2 cm Longueur de recouvrement : ~ 40,0 cm ± 10 mm Largeur : ~ 32,4 cm Largeur de recouvrement : ~ 24,0 cm Poids : ~ 7,4 kg		Tuile double bourrelet pour toiture en shed Largeur : ~ 32,4 cm Longueur : Individualisé Longueur de recouvrement : Individualisé Largeur de recouvrement : ~ 32,4 cm
	Tuile de rive de raccordement de faite droite Longueur : ~ 48,2 cm Longueur de recouvrement : ~ 40,0 cm ± 10 mm Largeur : ~ 29,2 cm Largeur de recouvrement : ~ 15,2 cm Poids : ~ 6,0 kg		Tuile de rive gauche pour toiture en shed Largeur : ~ 32,4 cm Longueur : Individualisé Longueur de recouvrement : Individualisé Largeur de recouvrement : ~ 24,0 cm
	Tuile de faite Extra ~ 2,6 pces/m (adapté pour les tuiles sous-faitières) Longueur : ~ 44,0 cm Longueur de recouvrement : ~ 38,5 cm Largeur : ~ 27,0 cm Largeur de recouvrement : ~ 21,2 cm		Tuile de rive droite pour toiture en shed Largeur : ~ 29,2 cm Longueur : Individualisé Longueur de recouvrement : Individualisé Largeur de recouvrement : ~ 15,2 cm

* Délai de livraison sur demande

Tuiles de forme et accessoires de la panne NIBRA® - F 10 Ü



Tuile de raccordement au mur

Largeur : ~ 29,2 cm Longueur : Individualisé
 Longueur de recouvrement : Individualisé
 Largeur de recouvrement : ~ 24,0 cm



Tuile de raccordement au mur double bourrelet

Largeur : ~ 32,4 cm Longueur : Individualisé
 Longueur de recouvrement : Individualisé
 Largeur de recouvrement : ~ 32,4 cm



Tuile de raccordement au mur de rive gauche

Largeur : ~ 32,4 cm Longueur : Individualisé
 Longueur de recouvrement : Individualisé
 Largeur de recouvrement : ~ 24,0 cm



Tuile de raccordement au mur de rive droite

Largeur : ~ 29,2 cm Longueur : Individualisé
 Longueur de recouvrement : Individualisé
 Largeur de recouvrement : ~ 15,2 cm



Tuile à douille + lanterne étanche contre la pluie battante Ø 150 et tuyau avec pièce de réduction

Longueur : ~ 48,2 cm Longueur de recouvrement : ~ 41,3 cm ± 12 mm
 Largeur : ~ 29,2 cm Largeur de recouvrement : ~ 24,0 cm
 Besoin : Individualisé



Passage d'antenne en céramique

Longueur : ~ 48,2 cm Longueur de recouvrement : ~ 41,3 cm ± 12 mm
 Largeur : ~ 29,2 cm Largeur de recouvrement : ~ 24,0 cm
 Besoin : Individualisé



Tuile de passage en céramique avec adaptateur de thermocapote (calotte d'évacuation) dotée d'un joint universel* (Ø : max. 127 mm)

Longueur : ~ 48,2 cm Longueur de recouvrement : ~ 41,3 cm ± 12 mm
 Largeur : ~ 29,2 cm Largeur de recouvrement : ~ 24,0 cm



Tuile passage (solaire)

Longueur : ~ 48,2 cm Longueur de recouvrement : ~ 41,3 cm ± 12 mm
 Largeur : ~ 29,2 cm Largeur de recouvrement : ~ 24,0 cm
 Ø : ≤ 70 mm



Tuile en PVC pour la fixation des panneaux solaire

Longueur : ~ 48,2 cm Longueur de recouvrement : ~ 41,3 cm ± 12 mm
 Largeur : ~ 29,2 cm Largeur de recouvrement : ~ 24,0 cm
 Besoin : Individualisé



2 tuile marchepied en alu, avec revêtement

Largeur : ~ 34,0 cm
 Longueur : 40,0; 80,0; 150,0 cm



SnapStep support de marchepied en alu universel revêtu, pour la suspension des différentes épaisseurs de lattes de toit, pour des inclinaisons de toit de 0° - 60° réglable



SnapStep marchepied universel 40 cm avec deux supports revêtu, pour la suspension des différentes épaisseurs de lattes de toit, pour des inclinaisons de toit de 0° - 60° réglable



SnapStep marchepied universel 80 cm avec deux supports revêtu, pour la suspension des différentes épaisseurs de lattes de toit, pour des inclinaisons de toit de 0° - 60° réglable



Tuile flamande de base avec marche

Longueur : ~ 48,2 cm Longueur de recouvrement : ~ 41,3 cm ± 12 mm
 Largeur : ~ 29,2 cm Largeur de recouvrement : ~ 24,0 cm
 Besoin : Individualisé



Tuile flamande de base en alu avec support de tube fourreau

Longueur : ~ 48,2 cm Longueur de recouvrement : ~ 41,3 cm ± 12 mm
 Largeur : ~ 29,2 cm Largeur de recouvrement : ~ 24,0 cm



Tuile en alu avec support en bois rond

Longueur : ~ 48,2 cm Longueur de recouvrement : ~ 41,3 cm ± 12 mm
 Largeur : ~ 29,2 cm Largeur de recouvrement : ~ 24,0 cm
 Besoin : Individualisé



Tuile en alu avec support de réception de la neige

Longueur : ~ 48,2 cm Longueur de recouvrement : ~ 41,3 cm ± 12 mm
 Largeur : ~ 29,2 cm Largeur de recouvrement : ~ 24,0 cm
 Besoin : Individualisé



Tuile translucide « acrylique »

Longueur : ~ 48,2 cm Longueur de recouvrement : ~ 41,3 cm ± 12 mm
 Largeur : ~ 29,2 cm Largeur de recouvrement : ~ 24,0 cm



Châssis revêtu en acier, largeur 4 tuiles, en acrylique

Sortie : 45,0 x 55,0 cm



Lucarne Multitherm

Longueur : ~ 85,0 cm Ouverture : vers le haut + le côté
 Largeur : ~ 78,0 cm Sortie : 44,0 x 54,0 cm
 Poids : ~ 15,0 kg Verre isolant : ESG K_v 1,4



Lucarne de pièce de séjour wra

Longueur : ~ 98,0 cm Ouverture : latérale
 Largeur : ~ 54,0 cm Sortie : 46,0 x 90,0 cm
 Verre isolant : ESG K_v 1,1



Élément de ventilation larmier (égout)

~ 1,1 pce/m



Support de lattes du faite/arête



Crochet de faitage = clips adapté au modèle n° 470/41



KupferRoll/AluRoll 2000

Longueur : ~ 5 m Largeur : ~ 29 cm, 33 cm, 36 cm
 Section d'aération : permanente, selon DIN 4108, partie 3
 Cuivre nature/anthracite, rouge



Pannetons contre la tempête Multi

* Utilisable jusqu'à max. 42° IT (Au-delà de 42° IT = Modèle spécial en PVC sur demande)