

doka

La légèreté DokaXlight

pour un coffrage sans grue en toute simplicité

SALE

La légèreté DokaXlight – pour un coffrage sans grue en toute simplicité

Construction neuve ou construction existante – le robuste système DokaXlight, avec son poids de 22,6 kg par élément principal (0,75 x 1,50 m), garantit une utilisation à la fois simple et économique pour les composants en béton de tout type et de toute taille. Mis en œuvre sans grue et par une seule personne, il permet d'accélérer les processus tout en utilisant les ressources de manière plus productive. Avec une pression de bétonnage allant jusqu'à 50 kN/m² pour les voiles et jusqu'à 75 kN/m² pour les coffrages-poteaux, ce coffrage manuable d'utilisation universelle assure également une vitesse de bétonnage élevée.

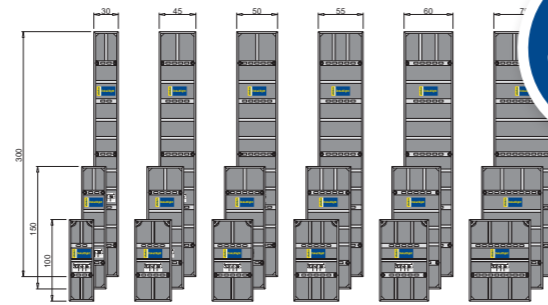


Ralf Mang

Conducteur de travaux, Spiluttini Bau GmbH

« Avec son poids de 22,6 kg par élément principal, le panneau manuable DokaXlight est très facile d'utilisation pour mes collaborateurs, qui peuvent ainsi travailler à moindre effort, plus rapidement et avec une meilleure rentabilité dans de nombreux domaines d'applications ! »

Parole d'expert ...



également disponible en panneau 1,00 m et en panneau universel

facilité d'adaptation à l'ouvrage grâce au système modulaire logique de 15 cm



Kits individuels sur demande.

Kit de démarrage 100 m²
Hauteur de coffrage 3.00 m

29'403.⁰⁰ CHF

Désignation	Quantité
Panneau Xlight	
Panneau DokaXlight 0.75 x 3.00 m	32
Panneau DokaXlight 0.60 x 3.00 m	4
Panneau DokaXlight 0.55 x 3.00 m	4
Panneau DokaXlight 0.45 x 3.00 m	6
Panneau DokaXlight 0.30 x 3.00 m	8
Angle intérieur DokaXlight 0.25 x 3.00 m	2
Angle extérieur DokaXlight 1.50 m	4
Accessoires	
Serrage rapide Frami	200
Tendeur de compensation Frami	45
Rail de blocage Frami 0.70 m	30
Rail de blocage Frami 1.25 m	9
Pince de serrage universelle 5-10 cm	36
Bouchon de fermeture universel R20/25	500
Prix du kit 100 m²	CHF 29'403.00

Kit de démarrage 50 m² / 100 m²
Hauteur de coffrage 1.50 m

14'068.⁰⁰ CHF

Désignation	Quantité
Panneau Xlight	
Panneau DokaXlight 0.75 x 1.50 m	32
Panneau DokaXlight 0.60 x 1.50 m	6
Panneau DokaXlight 0.45 x 1.50 m	6
Panneau DokaXlight 0.30 x 1.50 m	5
Angle intérieur DokaXlight 1.50m 25 cm	2
Angle extérieur DokaXlight 1.50 m	2
Accessoires	
Serrage rapide Frami	100
Tendeur de compensation Frami	15
Rail de blocage Frami 0.70 m	10
Rail de blocage Frami 1.25 m	3
Pince de serrage universelle 5-10 cm	10
Bouchon de fermeture universel R20/25	250
Prix du kit 50 m²	CHF 14'068.00

28'137.⁰⁰ CHF

Désignation	Quantité
Panneau Xlight	
Panneau DokaXlight 0.75 x 1.50 m	64
Panneau DokaXlight 0.60 x 1.50 m	12
Panneau DokaXlight 0.45 x 1.50 m	12
Panneau DokaXlight 0.30 x 1.50 m	10
Angle intérieur DokaXlight 1.50m 25 cm	4
Angle extérieur DokaXlight 1.50 m	4
Accessoires	
Serrage rapide Frami	200
Tendeur de compensation Frami	30
Rail de blocage Frami 0.70 m	20
Rail de blocage Frami 1.25 m	6
Pince de serrage universelle 5-10 cm	20
Bouchon de fermeture universel R20/25	500
Prix du kit 100 m²	CHF 28'137.00

Économique en termes de coûts et de temps

- les panneaux et accessoires légers permettent d'accélérer le déroulement des chantiers
- travaux ne nécessitant pas de grue ou réduction des temps d'utilisation de grue
- disposition des panneaux en continu lors des déplacements de coffrages

Ergonomique

- Coffrage sans effort grâce à son faible poids (22,6 kg par élément principal)
- utilisation simplifiée grâce aux poignées intégrées
- pièces de liaison intégrables¹ réduisant le temps perdu à chercher et à faire des allées et venues

Durable

- le robuste cadre alu assure une protection tout autour du panneau de coffrage
- nombre important de réemplois, grâce à la grande longévité du panneau Xlife
- simplicité de remplacement des panneaux et cadres alu reconconditionnables
- nettoyage facilité par les cadres alu recouverts d'un traitement pulvérulent

¹ bientôt disponibles



DokaXlight est la solution idéale sur les chantiers sans grue et soumis à des délais serrés



Utilisation simple grâce aux poignées intégrées, et grand nombre de réemplois grâce au panneau Xlife à la bague de protection pour ancrage