

KI Cardi Souffle 2

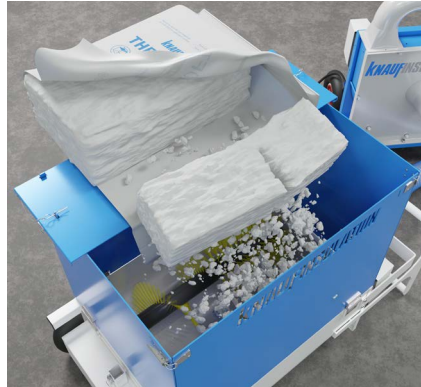
Fiche technique



Machine 3 en 1 compacte et pliable pour l'isolation par soufflage des combles perdus en laine minérale de verre.



KI CARDI SOUFFLE 2 - Laine à souffler



Caractéristiques :

Machine KI Cardi Souffle 2

- KI Card (bac de chargement ouvert)
- Quick Souffle

Démontage de la laine

- 2 brosses spécifiques pour le démontage

Cardeuse facilement transportable

- Cardeuse avec un bac de chargement replié, pour un transport facile grâce aux roues pleines et à la poignée de traction

Les + produit :

- Machine 3 en 1 (soufflage, cardage, aspiration)
- Bac de chargement pliable, compact, monté sur 2 roues pleines
- 2 moteurs : l'un pour la cardeuse (KI Card) et l'autre pour la souffleuse (Quick souffle)
- Puissance des moteurs permettant une mise en oeuvre possible en R2 (20 mètres)
- Cardeuse intégrée pour un démontage automatique de la laine
- Machine équipée du dispositif breveté de défibrage par brosses
- Compatible avec nos systèmes Thermo Loft et Supafil Loft

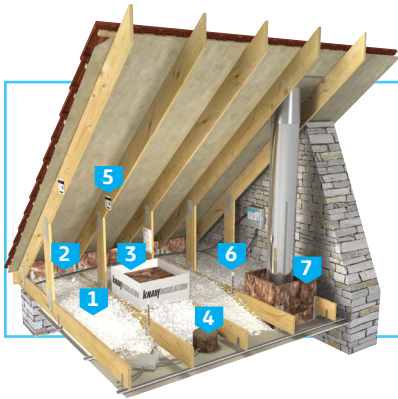
Performances de la KI Cardi Souffle 2

Typologie :	Soufflage / cardage / aspiration
Moteur KI Card :	0,37 kW pour entraîner les brosses
Moteur Quick Souffle :	2,20 kW pour souffler la laine minérale de verre
Alimentation :	230 V monophasé
Débit de soufflage :	Jusqu'à 300 kg/h
Démontage	2 brosses
Dimensions KI Card : en m (L x l x h) :	Machine pliée : 0,77 x 1,29 x 0,54 Machine dépliée : 0,77 x 1,29 x 1,06
Dimensions Quick Souffle : en m (L x l x h) :	0,65 x 0,75 x 1,00
Poids KI Card :	100 kg
Poids Quick Souffle :	60 kg
Tuyau :	Tuyau de soufflage : 20 ml, Ø : 100 mm

Conditionnement

Nom	Code KI
KI Cardi Souffle 2	896184

KI CARDI SOUFFLE 2 - Laine à souffler



Combles perdus

- | | |
|---|--|
| 1. Isolant en laine minérale à souffler | 5. Repères électriques |
| 2. Déflecteurs (Système KI Loft) | 6. Piges de hauteur |
| 3. Kit tour de trappe | 7. Coffrage des ouvrages de fumisterie (Système KI Loft) |
| 4. KI Spot Protector | |



L'astuce **GAIN DE TEMPS**

Pour le nettoyage plus rapide de vos chantiers et dans le cas d'une rénovation de comble, optez pour la fonction aspiration de la machine Quick Souffle.

Pour cela, il vous suffit d'inverser les branchements des tuyaux.

Connectez le tuyau d'aspiration en partie basse de la machine et le tuyau de soufflage en partie haute de la machine pour le soufflage d'isolant usagé dans un big bag adapté.

