

## BELMASH - SDMR2500 SCIE ET RABOTEUSE/DÉGAUCHISSEUSE



**€1 .280,99 (HT)**

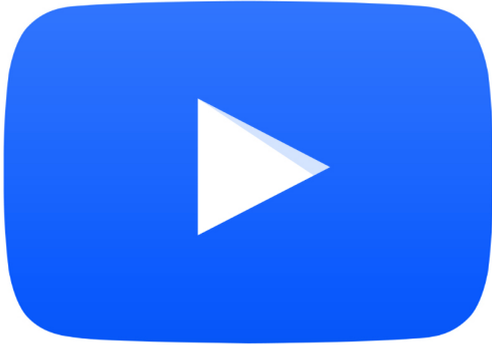
**MAINTENANT LIVRÉ AVEC LE NOUVEAU GUIDE AL-Q !**

- Guide de largeur en aluminium
  - Serrage rapide du guide
- Double serrage à l'avant et à l'arrière de la table
- Fonctionnement en douceur sur le guide en nylon
  - Détachable rapidement
- Indication de taille en métal et réglable
- Guide en aluminium avec rainure en T

Ces raboteuses et scies portables et compactes 230V sont uniques sur le marché. Largeur de rabotage de 270 mm, épaisseur de 120 mm et hauteur de coupe réglable de 117 mm dans une seule machine. Equipé d'un moteur à induction **3,5 CV**. **La machine est adaptée pour travailler avec le fraisage de rainures. Système de pression de sécurité GRATUIT d'une valeur de 75,00 €.**

**UGS : BEL-2500SDM-R**

### GALERIJAFBEELDINGEN



BELMASH SDMR-2500 est la machine la plus puissante, la plus fonctionnelle et la plus productive de sa catégorie au monde! Il est possible de scier du bois d'une hauteur de 117 mm, et ce avec une attention à 100% à la sécurité.

Fonctions: sciage sous différents angles, rabot dégaugé, fraisage de rainures.

Ces machines rabot/dégaugé et scier portables et compactes 230V sont uniques sur le marché en leur genre.

Par rapport à toutes les autres machines de ce type, elles fonctionnent avec des moteurs à induction très puissants.

Un moteur à induction a 30% de puissance en plus qu'un moteur à balais de charbon et est plus de 40% plus silencieux. De plus, il ne nécessite aucun entretien car aucun balai de charbon n'a besoin d'être remplacé. De plus, ils sont entraînés de manière industrielle au moyen de courroies poly au lieu des courroies trapézoïdales classiques. La construction du cadre est également très unique et robuste, car une tôle d'acier de 3,5 mm d'épaisseur est utilisée. L'ensemble garantit d'excellentes performances, mais également une résistance optimale pour votre machine.

Grâce au système de micro-levage des tables de rabotage, la profondeur de rabotage peut être réglée très précisément et en douceur, mais les tables peuvent également être fermées complètement de manière rapide.

En fermant complètement les tables, la table de scie a une grande surface de travail. Ce SDMR2500 a une lecture très claire et précise pour chaque réglage.

Le guide peut être bloqué à la fois devant et derrière la table de travail, ce qui garantit un travail stable et précis. Il peut également être incliné avec une lecture très claire, et ce pour la raboteuse et la fonction de sciage. Pour la machine à scier, il existe également une jauge à onglets avec indication claire des degrés. La hauteur de coupe est facilement réglable de 0 à 117 mm grâce à une poignée robuste et à un gros contre-écrou pratique. De plus, la machine est également équipée pour travailler avec des fraises à rainurer jusqu'à 12 mm d'épaisseur, parfaitement réglables en hauteur.

Ce modèle est doté d'une raboteuse et d'une dégauchisseuse à part entière intégrées avec une alimentation automatique jusqu'à 120 mm d'épaisseur.

En raison de la construction de haute qualité de ces machines compactes telles que tôle d'acier épaisse, entraînement direct, moteurs à induction, roulement à billes de haute qualité, grand ensemble robuste et poignées rotatives, cette machine offre un énorme confort d'utilisation avec d'excellentes performances et une durée de vie optimale.

L'interrupteur est situé sur un bras rotatif et peut être tourné librement vers la droite ou vers la gauche, afin de le fixer dans la position la plus favorable et de travailler en toute sécurité à tout moment.

Les machines multifonctionnelle portable et équipe standard de guide de sciage, scie, couteaux, coin de fente, poignée, outils de rabotage

## INFORMATION PRODUIT

- Moteur à induction 230 V, 3.5 CV
  - Pas de balais de charbon
- 40% moins de bruit, 30% plus de puissance
  - Capacité d'épaisseur 120 mm
- Broche de rabotage en acier 270 mm avec trois couteaux
  - Hauteur de coupe réglable de 0 à 117 mm
- Fonctionne avec des fraises à rainurer jusqu'à 12 mm d'épaisseur
  - Machine multifonctionnelle compacte
- Tables en tôle d'acier massif de 3,5 mm d'épaisseur
  - Entraînement par courroie Poly-V
- Système de blocage de sécurité: pendant le sciage, les tables de rabotage sont verrouillées et vice versa
  - Le guide peut être serré à l'avant et à l'arrière pour un travail stable et précis
    - Commutateur rotatif
  - Raboteuse avec rouleaux d'entraînement dentelés en métal
- Broche de rabotage entièrement en acier avec trois couteaux
  - Lecture claire sur bande d'acier

## DESCRIPTION

BELMASH SDMR-2500 est la machine la plus puissante, la plus fonctionnelle et la plus productive de sa catégorie au monde! Il est possible de scier du bois d'une hauteur de 117 mm, et ce avec une attention à 100% à la sécurité. Fonctions: sciage sous différents angles, rabot dégaugé, fraisage de rainures. Ces machines rabot/dégaugé et scier portables et compactes 230V sont uniques sur le marché en leur genre. Par rapport à toutes les autres machines de ce type, elles fonctionnent avec des moteurs à induction très puissants. Un moteur à induction a 30% de puissance en plus qu'un moteur à balais de charbon et est plus de 40% plus silencieux. De plus, il ne nécessite aucun entretien car aucun balai de charbon n'a besoin d'être remplacé. De plus, ils sont entraînés de manière industrielle au moyen de courroies poly au lieu des courroies trapézoïdales classiques. La construction du cadre est également très unique et robuste, car une tôle d'acier de 3,5 mm d'épaisseur est utilisée. L'ensemble garantit d'excellentes performances, mais également une résistance optimale pour votre machine. Grâce au système de micro-levage des tables de rabotage, la profondeur de rabotage peut être réglée très précisément et en douceur, mais les tables peuvent également être fermées complètement de manière rapide. En fermant complètement les tables, la table de scie a une grande surface de travail. Ce SDMR2500 a une lecture très claire et précise pour chaque réglage. Le guide peut être bloqué à la fois devant et derrière la table de travail, ce qui garantit un travail stable et précis. Il peut également être incliné avec une lecture très claire, et ce pour la raboteuse et la fonction de sciage. Pour la machine à scier, il

existe également une jauge à onglets avec indication claire des degrés. La hauteur de coupe est facilement réglable de 0 à 117 mm grâce à une poignée robuste et à un gros contre-écrou pratique. De plus, la machine est également équipée pour travailler avec des fraises à rainurer jusqu'à 12 mm d'épaisseur, parfaitement réglables en hauteur. Ce modèle est doté d'une raboteuse et d'une dégauchisseuse à part entière intégrées avec une alimentation automatique jusqu'à 120 mm d'épaisseur. En raison de la construction de haute qualité de ces machines compactes telles que tôle d'acier épaisse, entraînement direct, moteurs à induction, roulement à billes de haute qualité, grand ensemble robuste et poignées rotatives, cette machine offre un énorme confort d'utilisation avec d'excellentes performances et une durée de vie optimale. L'interrupteur est situé sur un bras rotatif et peut être tourné librement vers la droite ou vers la gauche, afin de le fixer dans la position la plus favorable et de travailler en toute sécurité à tout moment. Les machines multifonctionnelle portable et equipe standard de guide de scieage, scie, couteaux, coin de fente, poignee, outils de rabotage

### TÉLÉCHARGEMENTS

Aucun téléchargement disponible.

### INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

<b>Poids</b>	85 kg
<b>Dimensions</b>	100 × 64,5 × 45 cm
<b>Moteur</b>	3.5 CV
<b>Voltage</b>	230 V
<b>Profondeur de coupe 90 °</b>	117 mm
<b>Max. hauteur avec fraise rainure</b>	22 mm
<b>Diamètre lame de scie</b>	315mm
<b>Diamètre de l'arbre</b>	30 mm
<b>Vitesse de la lame de scie</b>	2850
<b>Largeur de rabotage</b>	270 mm
<b>Capacité d'épaisseur</b>	120mm

<b>Nombre de couteaux</b>	3
<b>Prof. de rabotage maximale</b>	3 mm
<b>Vitesse raboteuse</b>	7700