

DÉCAPEUR THERMIQUE SUH 2000E

**Caractéristiques :**

- Puissance : 2.000 W.
- Flux d'air variable : 250 - 450 chaudl/min.
- Température variable : 50 - 450 / 90 - 600 C °.
- Poids : 0,90 Kg.
- Variateur électronique.

Composition :

- Mallette en plastique.
- 1 kit complet d'accessoires.

Modèle	Réf.
SUH 2000E	17215786

AFFÛTEUSE DE LAMES DE SCIE CIRCULAIRE

**Caractéristiques :**

- Affûtage des lames de scie circulaire à dents carbure ou HSS de diamètre 90 à 400 mm.
- Machine universelle s'adaptant à toutes les formes de denture.
- L'arbre porte-lame spécial s'adapte à toutes les dimensions d'alésage.
- Base et bras en aluminium.

Composition :

- Livrée avec une meule diamant pour l'affûtage des lames à dents carbure et une meule céramique pour l'affûtage des lames HSS.

Modèle :	OT2003
Alimentation :	230 - 50 V/Hz
Vitesse de rotation :	5300 tr/min.
Puissance :	110 W
Diamètre meule :	100 mm
Diamètre lame de scie :	90 à 400 mm
Dimensions :	260x230x230 mm
Poids :	6 kg
Réf.	16194003023

MEULE DE RECHANGE POUR COMBINÉ D'AFFÛTAGE



Réf.
16194003048

MEULE DE RECHANGE POUR AFFÛTEUSE DE LAMES

Ø mm	Matière	Pour lame	Réf.
100	Diamant	Dents carbure	16194003038
100	Céramique	HSS	16194003039

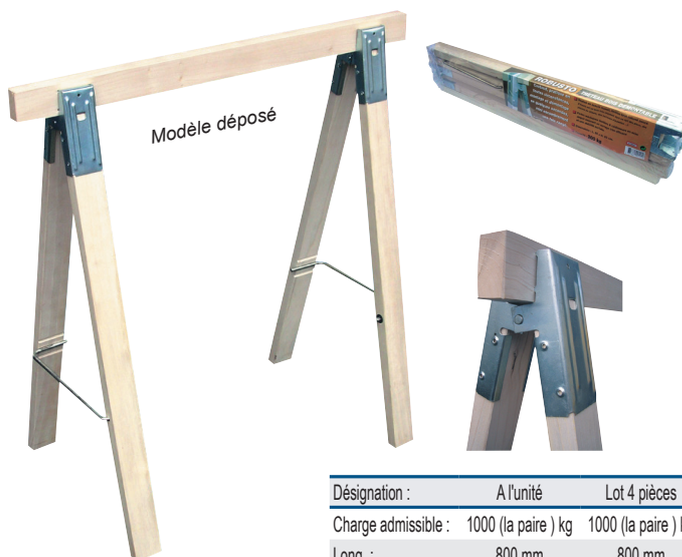
LOT DE 2 TRÉTEAUX - CAP. 200 KG

**Caractéristiques :**

- Capacité de 200 kg par paire.
- Dimensions : 600x100x800 mm.

Réf.
62SH02

TRÉTEAU BOIS - CAP. 1 T



Désignation :	A l'unité	Lot 4 pièces
Charge admissible :	1000 (la paire) kg	1000 (la paire) kg
Long. :	800 mm	800 mm
Larg. :	750 mm	750 mm
Haut. :	450 mm	450 mm
Poids du tréteau :	5,5 kg	22 kg
Réf.	134100	134104

Caractéristiques :

- Tréteau réalisé en bois de pin très résistant.
- Section bois : 60 x 30 mm.