

Scie à panneaux 1205



Les points suivants parlent d'eux-mêmes en faveur de la scie à panneaux type 1205 de chez HOLZ-HER:

- une structure solide – bâti en une seule pièce.
- faible temps de montage
- rattrapage des inégalités du sol grâce à des pieds réglables.
- pas de raccordement pneumatique.
- système d'aspiration incorporé avec sac de récupération monté sur la poutre de sciage.
- moteur protégé contre les surcharges et relais à manque de tension.
- les bases supports des panneaux rectifiables à l'aide de la scie.
- des pions de nylon facilement interchangeables évitent d'endommager le plan d'appui.
- 5 points fixes pour les coupes verticales.

- guidage précis de l'unité de sciage – verrouillage haut et bas simultanément de la poutre.
- plongée et retrait manuels de l'unité de sciage.

- pivotement du groupe de sciage à 90° – sans effort grâce à une parfaite répartition du poids.
- rail de programmation avec 3 taquets pour des coupes horizontales en série (possibilité d'extension en accessoires spéciaux).

Caractéristiques techniques

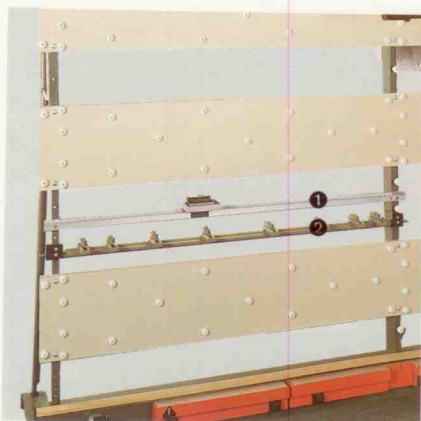
Capacité de coupe:	
Longueur maxi du panneau	4300 mm
Hauteur maxi du panneau	2095 mm
Hauteur maxi dressage chant	2040 mm
Profondeur de coupe maxi	50 mm
Puissance moteur	3 KW
Rotation de la lame de scie	env. 5450 tr/mn
Ø lame de scie	220 mm
Raccordement électrique	3 KW, c/tri
Dimensions de la machine:	
au sol	5315 x 1420 mm
hauteur	2670 mm
Poids de la machine	env. 700 kg
Accessoires standards:	
Rail rabattable dans la première du châssis, rail de programmation avec 3 taquets, aspiration intégrée, jeu de clés, notice d'emploi avec liste des pièces détachées.	

Accessoires spéciaux:

- Butée de longueur complète, 1280 mm
- Lecteur de dimensions verticales
- Butée pour coupes de bandes jusqu'à 650 mm
- Rail rabattable court 1 m
- Taquets de programmation supplémentaires
- Raccord pour l'aspiration de Ø 70 ou 80 mm – dans le cas d'une aspiration externe. (Veuillez nous le signaler lors de la commande).
- Butée de longueur avec clapet long.
- Butée de longueur à fixation par levier de blocage.

Caractéristiques techniques indicatives. Sous réserve de modification, car nos machines HOLZ-HER sont en continuél développement; les illustrations sont de ce fait sans engagement.

Scie à panneaux 1205 en détail



❶ Butée de longueur:
dans la première section pour les coupes. Egalement livrable sur toute la longueur (en accessoires spéciaux).

❷ Rails rabattables:
pour des découpes très aisées de petits panneaux. Un élément de 1 m 30 indépendant équipe la machine (en accessoires, éléments supplémentaires d'un mètre peuvent être montés sur la machine).



Base combinée
avec rouleaux de transport

❶ base en contreplaqué marine pouvant être surfacée plusieurs fois à la scie et garantissant une grande précision de coupe et d'équerrage

❷ les rouleaux sont relevés pour le transport de panneaux et baissés pour la coupe

❸ Pieds du châssis
réglables par vis afin que les irrégularités de sol n'altèrent pas l'exactitude de la coupe.

Ministère du travail
Visa accordé au type:
1205 par le L.N.E.
sous le numéro:
1382 AD 0591 V 1284



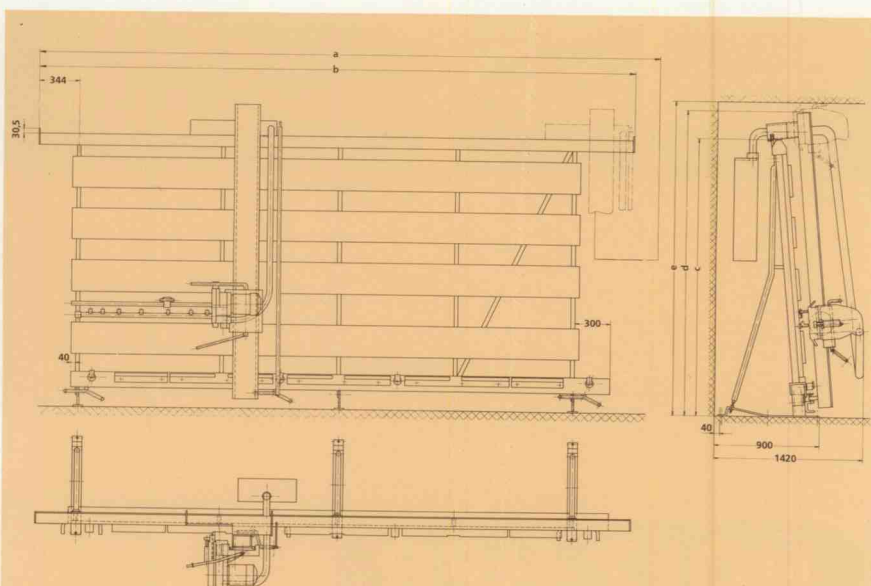
Verrouillage précis de l'unité de sciage en 5 points de coupes séparés d'un mètre chacun. Les cotes intermédiaires étant réglées avec la butée de longueur.

Verrouillage simultanément en haut et en bas, afin d'obtenir un guidage exact de l'unité de sciage et donc une coupe parfaite.

Choix de lames carbures

Lame de scie Ø 220 mm,
64 dents carbure, denture alternée
N° de cde. 13.7219

Lame de scie Ø 220 mm,
42 dents carbure, denture creuse
N° de cde. 52.95 91



Cote	Long. de coupe 4300 mm	Cote	Haut. de coupe 2095 mm
a	5315 mm	c (hauteur du châssis)	2380 mm
b	5150 mm	d (hauteur machine)	2670 mm
		e (hauteur du toit)	2710 mm
		Hauteur maxi dressage	2040 mm
		Hauteur maxi pièces	2095 mm

Pour des cotes supplémentaires, nous consulter.