



Plattensäge 1225

Die neue Hochleistungs-Säge mit dem effektiven Absaugsystem

Ein präziser Schnitt, hohe Produktivität, durchdachte Ergonomie und die sichere Einhaltung der aktuellen TRK-Richtlinien sind die überzeugenden Leistungsmerkmale der neuen HOLZ-HER Plattensäge 1225.

Luftreinhaltung am Arbeitsplatz hat hohe Priorität, gesetzliche Vorschriften müssen erfüllt werden. Die Plattensäge 1225 löst diese Aufgabe mit einem neuen System. Die Kunststoff-Anlageleisten sind gleichzeitig Absaugleisten. Abgesaugt wird dort, wo Sägemehl und Staub anfallen: In den Hohlräumen der Leisten, in die das Sägeblatt eintaucht – und natürlich im Sägeaggregat.

Kunststofflamellen in den Leisten verhindern den Staubaustritt nach vorne sowie Staubverwirbelungen und unterstützen wirksam die Absaugung.

Da sich die horizontalen Anlageleisten automatisch auf die Höhe des Sägeblattes einstellen, liegt das Werkstück sowohl im Horizontalschnitt als auch im Vertikalschnitt an jeder Stelle kipp sicher an.

HOLZHER[®]

Spezialmaschinen



Plattensäge 1225

Ideen für den besten Schnitt

Perfekte Technik, beste Materialqualität, durchdachte Ergonomie und somit hoher Bedienkomfort schaffen die Voraussetzungen für hohe Produktivität. Die neue Plattensäge 1225 setzt hier die Maßstäbe. Sieben Beispiele:



1. Das patentierte Vorritzsystem „Super cut“ garantiert einen ausrißfreien und maßgenauen Schnitt.
2. Der leistungsstarke Motor ist fest montiert. Über ein Kegelradgetriebe wird die volle Kraft ohne Schlupf auf die Säge übertragen; Schnitttiefen bis 80 mm werden problemlos bewältigt.
3. Durch die Entkoppelung von Motor und Sägeblatt ist das Schwenken vom Horizontal- auf den Vertikalschnitt und umgekehrt mit geringstem Kraftaufwand möglich.
4. Die feste untere Werkstückauflage ist aus Kunststoff gefertigt und stellt ein materialschonendes und schnelles Gleiten des Werkstückes sicher. Über schrägstehende Nuten werden Späne und Staub automatisch abgeführt.
5. Bei der stabilen mittleren Werkstückauflage (Domino-Klappschiene) genügt ein Griff für das gemeinsame Vor- und Zurückklappen.
6. Die Hubrollen können von jeder Position an der Maschine über eine Seilzugschaltung pneumatisch gehoben oder gesenkt werden.
7. Eine Digitalanzeige für Horizontal- und Vertikalschnitte ermöglicht das schnelle und genaue Einstellen der Säge.

Technische Daten

Arbeitsmaße

- Max. Werkstücklänge: 4300/5300 mm
- Max. Durchlaßhöhe: 2200 mm
- Max. Besäumlhöhe: 2100 mm
- Max. Ritzhöhe, vertikal: 2100 mm
- Schnitttiefe: 80 mm

Sägeaggregat

- Motorleistung: 5,5 kW
- Sägeblattzahl: 4500 min⁻¹
- Sägeblattdurchmesser: 300 (303) mm

Absaugung

- Luftbedarf: 1200 m³/h
- Luftgeschwindigkeit: 20 m/s
- Statischer Unterdruck: 1700 Pa
- Anschluß: 2 x Ø 100 mm

Maschinenabmessung

- Länge: 6620 mm plus Absaugstutzen
- Tiefe: 1500 mm
- Höhe: 2948 mm
- Raumhöhe: 2990 mm

- Druckluftanschluß: 6 bar
- Luftverbrauch: 50 l/min
- Elektr. Anschlußwert: 5,7 kW

REICH
Spezialmaschinen GmbH
Plochinger Straße 65
D-72622 Nürtingen
Telefon (07022) 702-0
Telefax (07022) 702-101

Postanschrift:
Postfach 1803
D-72608 Nürtingen

HOLZ-HER[®]
Spezialmaschinen