

LISSMAC Steintrennsäge DTS 420 PE/N inkl. Diamantblatt 900mm

<https://www.bauportal24h.de/p/548355/lissmac-steintrennsaege-dts-420-pe-n-inkl.-diamantblatt-900mm?c=9470>



9.162,41 € *

Inhalt: 1 Stück

*inkl. MwSt.

Produkt-Highlights:

- Durch die zentrale Anordnung der Bedienelemente kann das Schnittgut von einem Punkt bearbeitet werden
- Kein aufwendiges Nachspannen der Keilriemen
- Schneller Blattwechsel

Produktinformationen:

Geschaffen für Großes aus dem Hause LISSMAC

Die Steintrennsäge DTS 420 PE/N

Der Effizienzmeister bei der Verarbeitung von Großblöcken und Planelementen brilliert mit kürzesten Bearbeitungszeiten und einfachem Handling.

Warum die DTS 420 PE-N?

Die Diamanttrennsäge **DTS 420 PE-N** ist für die effiziente Verarbeitung von Großblöcken und Planelementen ausgelegt. Die PE-Version besitzt einen integrierten Rollentisch, der die Planelemente- und Großblockverarbeitung wesentlich erleichtert. Die Steintrennsäge erzielt im Zusammenspiel mit dem **LISSMAC** Minikran LMK 400 eine einzigartige Systemleistung beim Setzen von Großblöcken.

Extraklasse ist die Effizienz der mit einem Rollentisch ausgestatteten DTS 420 PE-N bei der Verarbeitung von Großblöcken und Planelementen. Überzeugen Sie sich von den Vorteilen:

- Durch die zentrale Anordnung der Bedienelemente kann der Anwender das Schnittgut von einem Standpunkt aus bearbeiten
- Optimalen Unfallschutz bietet die in der Sägehaube integrierte Schutzabdeckung, die sich mit dem Sägeblatt über den zu bearbeitenden Stein absenkt.
- Kraftvoller Sägeblattantrieb über Hochleistungskette in einem vollständig geschlossenen und wartungsarmen Getriebe
- Kein aufwendiges Nachspannen der Keilriemen
- Zentrale Kranabhängung, Spornrad zum verfahren, große Wendigkeit
- Pumpe Werkzeuglos mit einem Handgriff zu entnehmen
- Schneller Blattwechsel
- Genaues Positionieren des Schnittmaterials über ein Sichtfenster
- Das Eigengewicht des Sägekopfes unterstützt die vertikale Sägebewegung
- Auslinkschnitte sind einfach und schnell, ohne zeitintensive Umbauarbeiten ausführbar (z. B. Höhenverstellung des Sägekopfes)
- Großformate können stehend, ohne Kippbewegung, bearbeitet werden
- Einfache und sichere Transportstellung des Sägekopfes

Weitere Eigenschaften

Die Säge für die Blockverarbeitung spielt im Hochbau ihre besonderen Stärken aus. Überlegene Schnittleistungen, kurze Bearbeitungszeiten und ausgezeichnete Präzision zählen zu den Kardinaltugenden der durchdachten Konstruktion. Eine Hochleistungskette überträgt die Motorkraft in einem vollständig geschlossenen und wartungsarmen Getriebe. Damit entfällt das aufwendige Nachspannen der sonst häufig eingesetzten Keilriemen. Der 7,5 kW starke 400-V-Elektromotor beschleunigt das wahlweise 900 mm oder 1.000 mm messende Sägeblatt auf die optimale Drehzahl von 910 1/min. Damit sind bis zu 420 mm tiefe und 650 mm lange Schnitte möglich. Für eine einfache Handhabung der Steintrennsäge sind alle Bedienelemente zentral angeordnet. Dadurch ist gewährleistet, dass der Bediener das Schnittgut von einem Standpunkt aus bequem bearbeiten kann. Das Eigengewicht des Sägekopfes unterstützt die vertikale Sägebewegung, beim Ausheben des Schneidwerkzeugs hilft eine Gasdruckfeder. Exakt und wiederholgenau winkeliges Schneiden ermöglicht der 45°-Anschlag am Maschinenrahmen. Auslinkschnitte sind einfach und schnell ohne zeitintensive Umbauarbeiten ausführbar, beispielsweise durch die Höhenverstellung des Sägekopfes.

Technische Daten:

Schnitttiefe Standard / max.: 370/420 mm
Schnittlänge: 650 mm
Sägeblatt-Ø Standard / max.: 900/1000 mm
Sägeblattaufnahme: 60 mm
Motorleistung: 7,5 kW / 400 V
Sägeblattdrehzahl: 910 1/min
Schutzart: IP 55
Vorschub: Handrad
Sägetischbreite: 1040 mm
Abmessungen (L/B/H): 1400/1070/2000 mm
Gewicht: 392 kg

inkl. 1 Stück Diamantblatt 900 mm

Artikelnummer: LISS1040900

Stand: 27.04.2024 - 19:11:20 Uhr

Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!