Produktneuheit

14.09.2021

Neue Entgratmaschine - FLADDER CC

[](http://www.fladder.com/)

[](https://obs.schall-messen.de/Produktnachrichten/product_images/1920/2105510423_c9f8ccc0-506c-4251-87d6-460adc6d76e9.jpg)

FLADDER CC

Fladder Danmark A/S stellt eine neue Entgratmaschine vor:  
FLADDER CC  
  
Der Name CC bezieht sich auf  
- die zylindrische Form der Maschine  
- die konzentrische Bewegung der Schleifwerkzeuge  
- die kreisförmige Transporteinheit  
- die Entgratkosten sind gering  
  
FLADDER CC ist eine Maschine mit einer Stellfläche von nur ca. 1,5 m².  
Sie ist bei Bedarf leicht zu bewegen, da sie weder ein Fundament benötigt noch am Boden befestigt werden muss.  
Einfache Inbetriebnahme: Einfach an das Stromnetz und die Staubabsaugeinheit anschließen und schon betriebsbereit!  
  
FLADDER CC besteht aus einem unteren und oberen zylindrischen Abschnitt.  
Zwischen diesen Abschnitten dreht sich ein runder Vakuumtisch, der die manuelle oder automatische Zuführung von Werkstücken ermöglicht.  
Der versetzte Drehtisch transportiert die Werkstücke in den Arbeitsraum, wo die Werkstücke mit einer konzentrischen Bewegung des Werkzeugs aus mehreren Winkeln entgratet werden.  
Für den Bediener ist der Vorgang natürlich von Vorteil: Die Funktionen Be- und Entladen der Maschine sind an der gleichen Stelle. Das spart Zeit und erhöht die Effizienz.  
Wie unsere GYRO-Serie verfügt diese Maschine über ein starkes Vakuumsystem zur Fixierung der Werkstücke. Tatsächlich ist das Vakuum stärker.  
Die Bedienung der Maschine ist denkbar einfach: Eine Schalttafel zum schnellen und einfachen Einstellen der Funktionen ist griffbereit und mit Touchscreen ausgestattet.  
Eine große Glasschiebetür in Kombination mit einem starken internen Flutlicht gibt dem Bediener die volle Kontrolle über den Prozess.  
Das Entgraten ist ein Trockenverfahren.  
Da die Funktionen in der Maschine über Frequenzumformer gesteuert werden, ist die Leistungsaufnahme gering.  
Perfekte Arbeitsbedingungen, da der Geräuschpegel sehr niedrig ist.

 Ansprechpartner

* Herr Jens Nielsen
* +45 75 297133
* [jn@fladder.dk](javascript:linkTo_UnCryptMailto('ocknvq,lpBhncffgt0fm');)

Halle 5 – Stand 5412

 Produktgruppe

Umformtechnologien kalt / warm

[Zum Aussteller-Showroom](https://www.blechexpo-messe.de/ausstellerverzeichnis/showroom/exhibitor-detail/62264-fladder-danmark-a%252Fs/)

 Kontakt

* Fladder Danmark A/S
* Groedevej 14
* 6823 Ansager
* Dänemark
* +45 75 297133
* [fladder@fladder.dk](javascript:linkTo_UnCryptMailto('ocknvq,hncffgtBhncffgt0fm');)
* [www.fladder.com](http://www.fladder.com/)