



## DE VCAT.P3-180

Das Zerlegesystem VCAT.P3-180 eignet sich ideal als Zwei-Mann-Arbeitsplatz. Anders als beim P3-90 sind die Schneid- und Re-Opening-Vorrichtung hierbei nebeneinander angeordnet und bieten so Platz für zwei Arbeitskräfte. Der Schneidbereich wird durch einen Lichtvorhang gesichert, damit eine entsprechende Arbeitssicherheit garantiert werden kann. Der Unterteil der Podestkonstruktion dient zum Teil als abgeschlossener und schallgedämmter Bereich für die Entsorgung der entleerten Katalysatorengehäuse. Das Podest bietet zusätzlich Platz für 2 Gitterboxen Rohmaterial.

**EN** The disassembly system VCAT.P3-180 is ideal as a two-man workplace. Unlike the P3-90, the cutting and re-opening devices are arranged next to each other and thus offer space for two workers. The cutting area is secured by a light curtain so that appropriate occupational safety can be guaranteed. The lower part of the platform construction partly serves as a closed and sound-insulated area for the disposal of the emptied catalyst housings. The platform also offers space for 2 lattice boxes of raw material.



Kapazität [Stck./h]: 40-50



Installierte Leistung [kW]: 17,20

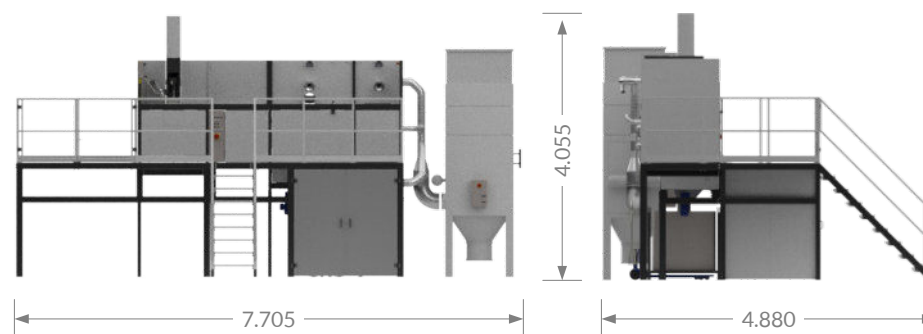


Gewicht [kg]: projektabhängig



Abmessungen LxBxH [mm]: 7.705 x 4.880 x 4.055

- Große Arbeitsfläche
- Bedienerfreundlichkeit
- Aspirationsanlage
- Patentierter V-Schnitt
- Large work surface
- Operator convenience
- Aspiration system
- Patented V-cut



ICS CONTEC Maschinenbau GmbH  
Poessnitzstrasse 1  
D-01994 Meuro

fon. +49 (0)35754 739342  
mail. info@icscontec.de  
web. www.icscontec.de

# ZERLEGESYSTEM VCAT.P3-180

