

ARTIC DF-3500 DECKENFRÄSE

Die Deckenfräse DF-3500 ist eine sehr praktische Maschine, wenn es um die Bearbeitung von Decken geht. Das Fahrgestell wird auf die entsprechende Deckenhöhe voreingestellt und der Bediener kann in aufrechter Position das Gestell vor und zurück schieben. So wird Bahn für Bahn die Oberfläche sauber abgetragen. Die Frästiefe 0–12 mm wird über das Fräsvision voreingestellt. Durch die zum Patent angemeldete Klappe ist es möglich in beide Richtungen zu fräsen. Es sind Flächenleistungen bis zu 12 m² in der Stunde möglich! Zusätzlich kann auch ein Schleifkopf mit einer Topfscheibe montiert werden, für den Abtrag von dünnen Oberflächen oder Farbanstrichen.

Technische Daten

Fräsbreite	130 mm
Frästiefe	0–12 mm
Schleifbreite	180 mm (Pinky)
Max. Höhe	3 m
Motorleistung	2.0 kW
Drehzahl	9500 U/min
Anschluss	220 V / 50 Hz
Sauganschluss	75 mm



DF-3500 Deckenfahr-gestell



DF-130 Deckenfräsmaschine PRO
Art.-Nr. 400.2202.11



DF-130 Deckenschleifsystem Pinky
Art.-Nr. 400.2203

ARTIC DF-1700 WANDFRÄSE

Die Wandfräse DF-1700 ist eine sehr praktische Maschine, wenn es um Oberflächen an der Wand geht. Das Fahrgestell wird von Hand an der zu bearbeitenden Wand positioniert und leicht angepresst. Der Fräskopf passt sich Konturgenau an der Oberfläche an, und der Bediener kann mittels eines Wippschalters den Fräskopf automatisch hoch und runterfahren. Die Fräsgeschwindigkeit kann natürlich mit einem Potentiometer eingestellt werden. Die Frästiefe 0–12 mm wird über das Fräsvision voreingestellt. Durch die zum Patent angemeldete Klappe ist es möglich in beide Richtungen zu fräsen. Der Fräskopf kann 360 Grad gedreht werden, somit kann sehr nahe an die Decke und den Boden gearbeitet werden.

Technische Daten

Fräsbreite	130 mm
Frästiefe	0–12 mm
Max. Höhe	2.7 m
Motorleistung	2.0 kW
Drehzahl	9500 U/min
Anschluss	220 V / 50 Hz
Sauganschluss	75 mm



Wandfahrgestell
Art.-Nr. 401.1001.1



DF-130 Wandfräsmaschine
Art.-Nr. 401.1002