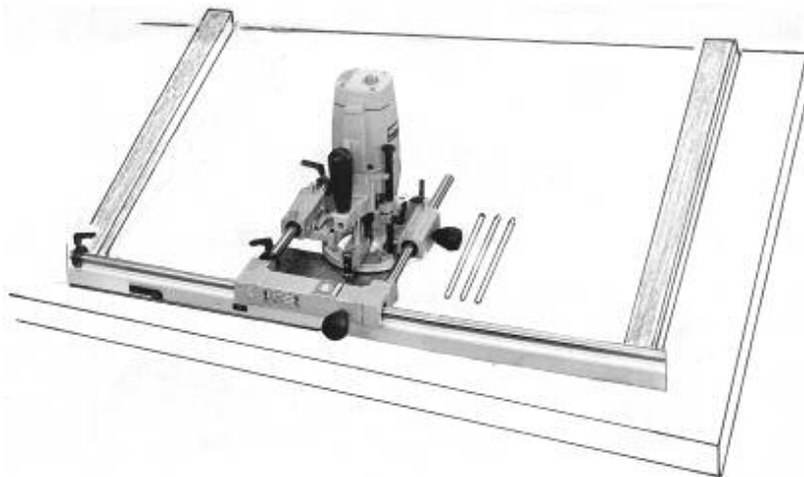


## Sonderfräsgerät für Windladen

- Ventilschlitze
- ovale Schleifenbohrungen
- .....

## Spezialwerkzeuge und Werkzeuge für Orgelbauer



Das Sonderfräsgerät für Windladen wurde aus einer speziellen Fräsvorrichtung für Küchenbauer weiterentwickelt. Es handelt sich um eine stabile sehr präzise Führungsvorrichtung für Ihre vorhandene Handoberfräse. Gehärtete Führungsschienen und Kugelführungsbüchsen gewährleisten eine spielfreie, leichtgängige Führung der Handoberfräse. Durch einige Zubehörteile und längere Führungsschienen wurde das Standardgerät zu einem optimalen Fräsgerät für den Windladenbau. Durch das flache Aufspannen der Führungsschienen können Sie an jeder beliebigen Stelle der Windladenfläche Fräsungen vornehmen.

Bewegungsmaße: Frässchlitten in Längsrichtung 900 mm  
Oberfräse auf dem Frässchlitten in Querrichtung 380 mm

Bestandteile des Sonderfräsgerätes:

1 St. Führungsschiene	1 St. Ausleger rechts	1000 mm lang
4 St. Stellring	1 St. Ausleger links	1000 mm lang
4 St. Kipp-Klemmhebel GR 1	1 St. Schlitten für max.	380 mm Gang
2 St. Befestigungsschraubzwingen		

Die Befestigung für eine Scheer Handoberfräse HM 18 E ist Standard.

### Windladenfräsgerät

mit Scheer Handoberfräse HM 18 E anstatt 2.400,-- € **nur 2.300,-- €**