

# VACUSTAND

**FEZER**  
Simply move more.

TILTING & LIFTING



De Vacustand van Fezer. Reeds meer dan 60 jaar werkstatief met vacuüm aanzuiging en hiermee ook absoluut pionier.

De werkstandaards zijn gemaakt van stevige aluminium profielen en hebben een modulair ontwerp. Dankzij de eindeloze rotatie en de 90° zwenkinrichting kunnen werkstukken in bijna elke positie worden gebracht en verwerkt.

Verschillende zuiggriperontwerpen en extra opties bieden een optimale aanpassing aan de te bewerken werkstukken. De geremde wielen. Dit optimaliseert het werkgebied en verbetert de materiaalstroom.

**9** Dankzij de uiterst verstelbare montagetafel hoeft er ook niet langer op de knieën gewerkt te worden. Elke medewerker ziet de meerwaarde van deze investering in en werkt er bijzonder graag mee. Sindsdien is deze werkpost bijzonder populair.

*Johan Vandenbuerie  
zaakvoerder Dak Plus - Westerlo*



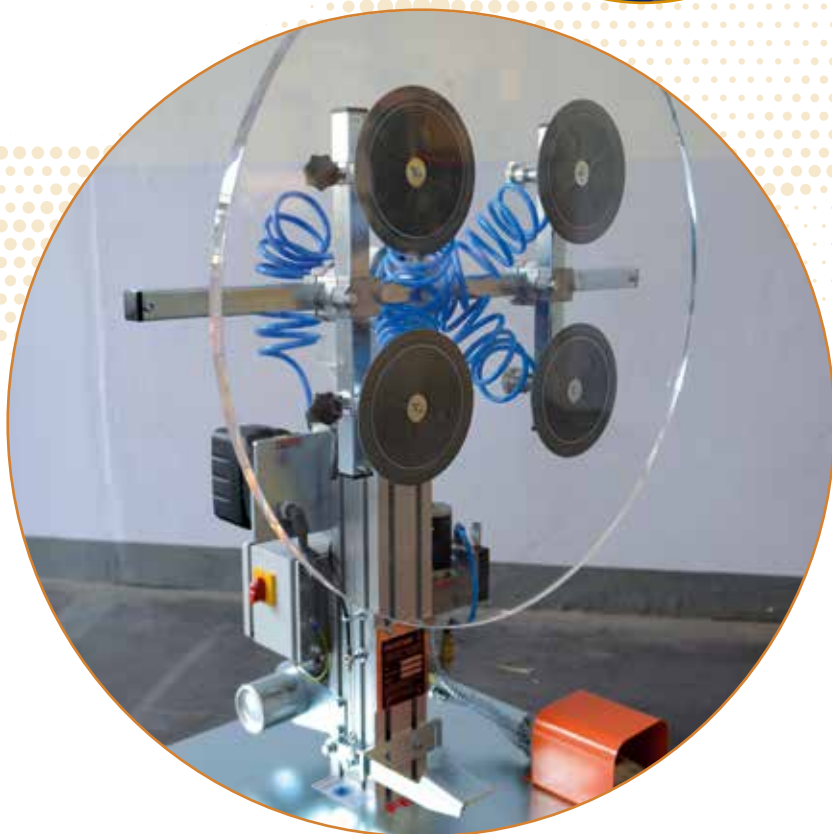
# VACUSTAND

## Standaard

- 12V hydraulisch aggregaat
- Incl. afstandsbediening
- 2 bokwielen
- 2 zwenkwielen met rem
- Multiplex tafelblad met tapijt
- Uittrekbare rollen
- Geïntegreerde 12V lader
- Max. werkstukbreedte voor draaien 1.300 mm
- Inbouwmaten L: 1800 mm; B: 1160 - 1870 mm; H: 500 - 1150 mm
- Max. Werkstukdikte 75 of 150mm

## Uitbreidingen

- Kun je ook gebruiken als werktafel.
- Ergonomisch: werkstukken tot 250 kg kunnen gedraaid worden zonder tweede medewerker
- Tijdbesparend dankzij gerationaliseerde werkprocessen
- Groot hefbereik van 500 - 1.150 mm



Persoonlijke  
service en  
aanpak



Sterke  
vooranalyse



Eigen  
plaatsingsdienst



Opleiding  
ter plaatse

Westouterstraat 78  
8970 Poperinge - Belgium  
+32 57 44 77 17  
info@fleetwood.be  
www.fleetwood.be

 **Fleetwood**  
Workflow solutions

# VACUSTAND

**FEZER**  
Simply move more.

TILTING & LIFTING



**Le Vacustand de Fezer. Depuis plus de 60 ans, ce trépied fonctionne avec un système d'aspiration par le vide, ce qui en fait un pionnier absolu.**

Les tables de travail sont fabriquées en profilés d'aluminium robustes et ont une conception modulaire. Grâce à la rotation sans fin et au pivotement à 90°, les pièces peuvent être déplacées et traitées dans presque toutes les

positions. Différents modèles de pinces aspirantes et des options supplémentaires permettent une adaptation optimale aux pièces à traiter. Les roues freinées optimisent l'espace de travail et améliorent le flux des matériaux.

La table d'assemblage hautement réglable permet également d'éviter de travailler à genoux. Chaque collaborateur perçoit la valeur ajoutée de cet investissement et apprécie particulièrement de travailler avec. Ce poste de travail est particulièrement apprécié.

*Johan Vandenbuerie  
directeur Dak Plus - Westerlo*



A partir de

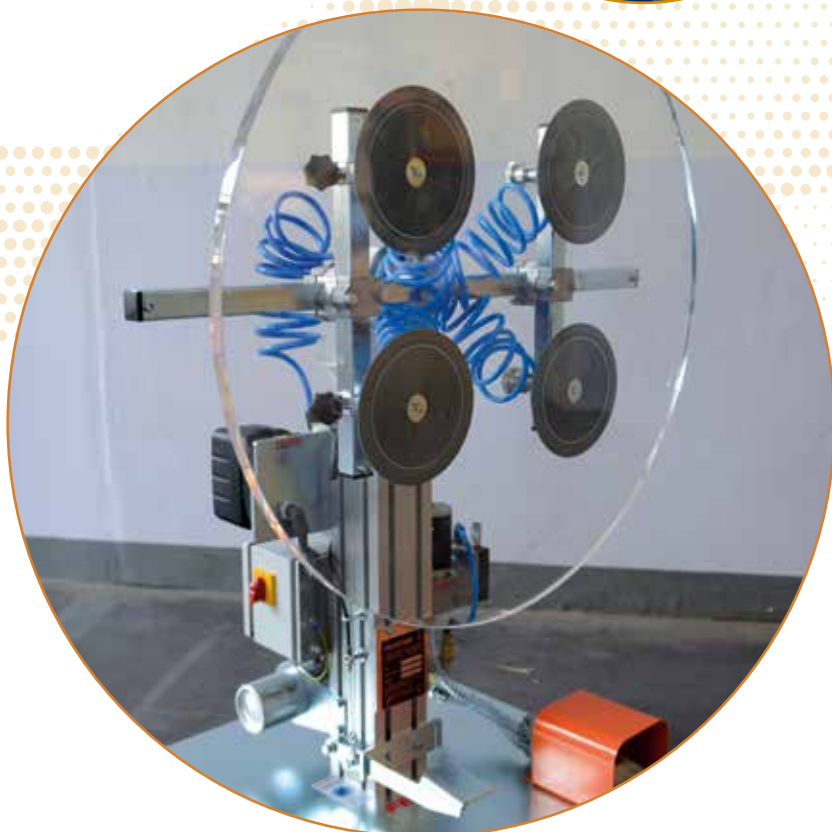
# VACUSTAND

## Standard

- Agrégat hydraulique 12V
- Télécommande incluse
- 2 roues fixes
- 2 roues pivotantes avec frei
- Plateau en contreplaqué avec tapis
- Rouleaux extractibles
- Chargeur 12V intégré
- Largeur max. de la pièce à tourner 1300 mm
- Dimensions d'installation L : 1800 mm ; L : 1160 - 1870 mm ; H : 500 - 1150 mm
- Épaisseur max. de la pièce à usiner 75 ou 150 mm.
- Épaisseur de la pièce 75 ou 150 mm

## Extensions

- Peut également être utilisé comme table de travail
- Ergonomie : des pièces jusqu'à 250 kg peuvent être tournées sans l'intervention d'un deuxième employé
- Gain de temps grâce à la rationalisation des processus de travail
- Large plage de levage de 500 à 1150 mm



Service et  
approche  
personnalisés



Une  
pré-analyse  
solide



Propre service  
de placement



Formation  
sur place

Westouterstraat 78  
8970 Poperinge - Belgium  
+32 57 44 77 17  
info@fleetwood.be  
www.fleetwood.be

 **Fleetwood**  
Workflow solutions