



Przykładnica poprzeczna Profi

- ▶ Aluminiowy liniał przykładnicy poprzecznej o długości 900 mm z teleskopowym przedłużeniem do 1650 mm
- ▶ Regulowana pod kątem $-60^{\circ}/+60^{\circ}$ z podziałką oraz systemem otworów rastrowych dla stałych kątów ($0^{\circ}/22,5^{\circ}/30^{\circ}/45^{\circ}/60^{\circ}$)
- ▶ W komplecie z 2 ogranicznikami Profi.
- ▶ Łatwy i szybki montaż na wózku bez dodatkowych narzędzi.

minimax tw 55es

- ▶ Wersja standardowa z przykładnicą poprzeczną regulowaną pod kątem z teleskopowym przedłużeniem

Wyposażenie *minimax tw 55es*:

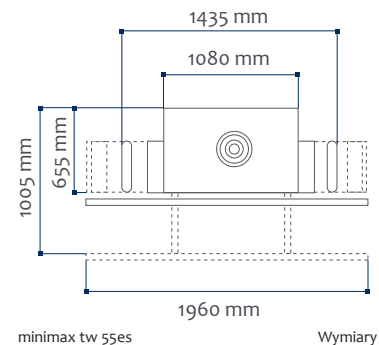
- > Aluminiowy, anodowany wózek jezdny
- > Osłona do frezowania po łuku
- > Przykładnica poprzeczna z teleskopowym przedłużeniem oraz system otworów (raster) dla powtarzalnych kątów.
- > Docisk mimośrodowy
- > Aluminiowe linały osłony frezarki
- > Uchwyt wózka jezdnego

W dostawie *minimax twf 55es*:

- > Takie jak w wersji W za wyjątkiem:
- > Przykładnica poprzeczna montowana na stole bocznym (z suportem) bez systemu dla powtarzalnych kątów

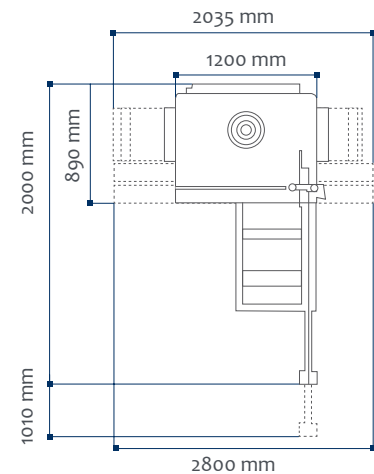
W dostawie *minimax tw 55es M digital*:

- > M Digital - Elektryczna regulacja wysokości i kąta przechyłu agregatu
- > Cyfrowe wyświetlacze zapewniające wysoką precyzję i powtarzalność
- > Sygnalizacja prędkości roboczej poprzez diody LED umieszczone na korpusie maszyny



minimax tw 55es

Wymiary



minimax twf 55es

Wymiary

Model	minimax tw 55es	minimax twf 55es
Nr art.	5502260	5502261
Model	minimax tw 55es M digital	minimax twf 55es M digital
Nr art.	5502262	5502263
Dane techniczne		
Wymiary stołu żeliwnego	1200 x 530 mm	1200 x 530 mm
Wymiary aluminiowego wózka jezdnego	1200 x 360 x 142 mm	1200 x 360 x 142 mm
Wymiary stołu bocznego	-	960 x 600
Wysokość użytkowa wrzeciona	125 mm	125 mm
Maksymalna \varnothing narzędzia w osłonie	240 mm	240 mm
Maksymalna \varnothing narzędzia w poniżej stołu	230 mm	230 mm
Przechył wrzeciona	od 0° do -45°	od 0° do -45°
Prędkości obrotowe.	3000/6000/8000/10000	
Moc silnika 400 V/50 Hz / S 6 - 40 %	5,0 kW (6,6 KM)	5,0 kW (6,6 KM)
Waga	510 kg	520 kg
Średnica króćca odciągowego	2 x 120 mm	2 x 120 mm



minimax twf 55es
 wersja standardowa
 z aluminiowym wózkiem jezdnym
 i stołem bocznym z suportem oraz
 przykładnicą poprzeczną z tele-
 skopowym wydłużeniem
 oraz 2 ogranicznikami Profi.



minimax twf 55es digital

Wyposażenie jak twf 55es elite s plus:

- ▶ Wersja M Digital z elektryczną regulacją wysokości i kąta przechyłu agregatu
- ▶ Cyfrowymi wyświetlaczami wysokości oraz kąta przechyłu wrzeciona.



Aksesoria



Przedłużenie teleskopowe stołu roboczego

- ▶ Do obróbki dużych i długich elementów
 Nr. art. 5515556

HOLZKRAFT - Regulowane liniały prowadzące z systemem listew bezpieczeństwa.

- ▶ Optymalna ochrona na każdej frezarce stołowej. Możliwość indywidualnego dopasowania do każdego rodzaju obróbki i frezu.
- ▶ Uniwersalne elementy podstawowe do mocowania urządzeń zabezpieczających i roboczych marki AIGNER
- ▶ Szybkie ustawianie dzięki jednoczesnemu zaciśnięciu wszystkich pojedynczych listew.
- ▶ Wykonane z wysokiej jakości aluminium
- ▶ Uniwersalne - do zastosowania na wszystkich frezarkach stołowych HOLZKRAFT.
- ▶ 500 mm: Nr art. 5851000
 650 mm: Nr art. 5851650



Opcje

Odchylane ramię z przyłączem elektrycznym do zamontowania aparatu posuwowego
 nr art.: 5515560



HOLZKRAFT - Regulowane liniały prowadzące z systemem listew bezpieczeństwa.

Optymalna osłona dopasowana do każdego narzędzia.

Nr. art. 5851000

Aksesoria



Aksesoria	Nr art.
Stół do frezowania czopów i widlic z osłoną narzędzie Ø 275 mm	5515562
Obustronne przedłużenie stołu do profilowania	5515556
Wymienne wrzeciono frezarskie Ø30 mm – długość użytkowa 90 mm (tylko w połączeniu z art. 5515557)	5515558-30
Wymienne wrzeciono frezarskie Ø40 mm – długość użytkowa 90 mm (tylko w połączeniu z art. 5515557)	5515558-40
HOLZKRAFT liniały prowadzące z systemem listew bezpieczeństwa 500 mm*	5851000
Wymienny trzpień frezarski z tuleją zaciskową (tylko z 5515557)	5515563
Wyposażenie za dopłatą**	Nr art.
Opcja wymiany wrzeciona.	5515557
Wychylne ramię do posuwu z gniazdkiem elektrycznym.	5515560
Silnik 7,0 kW (9,5 KM)	5515561

*Do samodzielnego montażu (patrz instrukcja montażu)

**bez możliwości doposażenia, tylko przy zamówieniu nowej maszyny

Aksesoria



Stół do frezowania czopów i widlic z osłoną.
 nr art. 5515562