



Pilarka formatowa Si 400 Elite S

Dostępna w wersji:	
Si 400 Elite S M	z elektryczną regulacją wysokości i kąta przechyłu z wyświetlaczem cyfrowym.
Si 400 Elite S A	z włącznikami / wyłącznikiem agregatów w wózku jezdnym.
Si 400 Elite S MA	dodatkowo z elektryczną regulacją wysokości i kąta przechyłu z wyświetlaczem cyfrowym.
Si 400 Elite S MA 3	wersja "Ready 3" sterowanie 3 osiowe (elektromotoryczna regulacja przykładnicy cięcia równoległego z pulpitu na korpusie maszyny

Dane techniczne:		
Model	si 400 elite s 26	si 400 es 32
Nr art.	5504750	5504754
Model	si 400 es 26 M	si 400 es 32 M
Nr art.	5504752	5504756
Model	si 400 es 26 A	si 400 es 32 A
Nr art.	5504751	5504755
Model	si 400 es 26 M A	si 400 es 32 M A
Nr art.	5504753	5504757
Model	si 400 es 26 M A 3	si 400 es 32 M A 3
Nr art.	5504760	5504761
Wymiary stołu żeliwnego:	940 x 560 mm	940 x 560 mm
Wysokość stołu	900 mm	900 mm
Długość cięcia:	2600 mm	3200 mm
Wymiary wózka jezdneho:	360 x 146 x 2600 mm	360 x 146 x 3200 mm
Maks. wys. cięcia 90°/45° z podcinaczem:	136 / 97 mm	136 / 97 mm
Szerokość cięcia poprzecznego:	3260 mm	3260 mm
Szerokość cięcia równoległego:	1270 mm	1270 mm
Przechył agregatu piły:	90° - 45°	90° - 45°
Maksymalna Ø tarczy z podcinaczem i bez:	400 mm	400 mm
Średnica tarczy podcinacza:	120 mm	120 mm
Obroty tarczy głównej:	3500/5000 min-1	3500/5000 min-1
Obroty tarczy podcinacza	9200 min-1	9200 min-1

Moc silnika 400 V / 50 Hz / S6 - 40%	7 kW (9,5 KM)	7 kW (9,5 KM)
Moc silnika podcinaka:	0,55 kW (0,75 KM)	0,55 kW (0,75 KM)
Średnica króćca odciągowego:	120 mm	120 mm
Średnica króćca na osłonie piły:	80 mm	80 mm
Waga:	700 kg	715 kg

- Stół roboczy wykonany z uźebrowanego żeliwa szarego oraz spawany korpus zapewniające optymalną stabilność pracy bez wibracji.
- Podwójnie zawieszony żeliwny i ciężki agregat piły gwarantujący najwyższą precyzję i stabilność pracy.
- Zerowy punkt przechyłu agregatu.
- **6 lat gwarancji na precyzję przechyłu agregatu!**
- Aluminiowy, anodowany wózek przesuwny.
- Dużych rozmiarów stół boczny z rolką pomocniczą.
- Średnica piły 400 mm, wysokość cięcia do 138 mm.
- Agregat pilarki przechylny 90° - 45°
- Wyświetlacz na korpusie maszyny z dokładnością do 0,1 stopnia.
- Agregat podcinacza na osobnym silniku (0,55 kW) w komplecie z tarczą Ø120 mm .
- Możliwość zamontowania wyświetlacza cyfrowego dla cięcia równoległego (opcja dodatkowa)
- Osłona tarczy piły na ramieniu w standardzie.
- Liniał do cięcia poprzecznego 3260 mm z wysunięciem teleskopowym i 2 ogranicznikami.
- W komplecie docisk mimośrodowy.
- Silnik o przemysłowej mocy 7,0 kW.
- Najwyższa jakość i atrakcyjna cena!

Wózek jezdny aluminiowy

- Niezawodny i precyzyjny kulkowy system prowadzenia wózka przesuwne.
- Stalowe utwardzane i szlifowane prowadnice.
- **10 lat gwarancji na zużycie prowadnic Holzcraft dla SCi 400 Elite S!**
- Ograniczona możliwość osadzania się pyłu drzewnego dzięki minimalnym punktom styku kulki z prowadnicą.
- Płynne i ciche prowadzenie wózka przesuwne.
- Szerokość wózka jezdne - 360 mm!
- **Włączniki / wyłącznik agregatów w wózku jezdny.**

Żeliwny agregat piły podwójnie zawieszony.

- Niezwykle wytrzymała i sztywna konstrukcja gwarantuje precyzyjne cięcie.
- Podwójnie łożyskowany.
- Ustawiana wysokość i przechyłu do 45 stopni.
- W standardzie z agregatem podcinacza na osobnym silniku.

Prowadnica cięcia równoległego na stalowym drążku.

- W standardzie z mechanizmem do precyzyjnej regulacji.
- Szerokość cięcia równoległego z prowadnicą - 1270 mm.
- Pewne i stabilne prowadzenie na stalowym drążku o średnicy 45 mm.
- Długi liniał aluminiowy dla większego komfortu pracy.

- Możliwość opuszczenia prowadnicy przy cięciu szerokich elementów.
- Opcjonalnie z wyświetlaczem cyfrowym cięcia równoległego.

Wyposażenie opcjonalnie :	
Szablon do cięcia pod kątem z podziałką rastrową	5510403
Wskaźnik cyfrowy do ogranicznika równoległego	5514349
Przygotowanie do stosowania frezów do widlic DADO-Set (203,2 mm / 8")	5514376
Stół boczny z wyposażeniem CompeX do cięcia pod kątem z automatyczną kompensacją wymiaru.	5514380
Przykładnica poprzeczna z 2 ogranicznikami z wyświetlaczami LCD	5514390
Dodatkowy trzeci ogranicznik z wyświetlaczem LCD (tylko w połączeniu z 5514390)	5514391
Elektromotoryczna przykładnica cięcia równoległego (1 oś)	5514395
* Opcje dostępne wyłącznie przy zamówieniu nowej maszyny	

Akcesoria dodatkowe:	
Przykładnica poprzeczna z teleskopowym przedłużeniem i 2 ogranicznikami	5514315
Dwustronna przykładnica kątowna DGA 950	5511323
Dodatkowy stolik poszerzający na wózku.	5510402
Wyświetlacz cyfrowy przykładnicy cięcia równoległego	5516000
Zestaw 2 do podłączenia maszyny do instalacji odciągowej (osłona tarczy głównej Ø80)	5146080

Jeżeli zależy Państwu na sprawdzonej maszynie do przerywania drewna we wszystkich kierunkach, **pilarka formatowa** spełni wszelkie wymagania. Wszystkie nasze pilarki pochodzą bezpośrednio od jednego z najlepszych dostawców tego typu urządzeń - firmy Holzkraft. Każda nasza pilarka formatowa dopasowana jest do różnej wielkości przedsiębiorstw oraz do różnorodnych zastosowań pod względem parametrów.

Pilarka formatowa - właściwości

Każda nasza pilarka formatowa ma wiele zalet:

1. To niemiecka jakość i precyzja
2. Wytrzymałe i odporne w działaniu
3. Można ją sterować i regulować ręcznie
4. Ogranicza drgania podczas działania

Profesjonalna pilarka formatowa

Profesjonalna pilarka formatowa z agregatem podcinacza to podstawowa maszyna w każdym zakładzie stolarskim zajmującym się wytwarzaniem mebli. Solidna i sztywna konstrukcja, ciężki żeliwny stół wykonany z odprężonego żeliwa o raz wysokiej jakości agregat to podstawowe cechy jakościowej pilarki. Aluminiowy wózek jezdny ze sprawdzonym systemem kulek kontaktowych oraz hartowanych prowadnic to jeden z gwarantów precyzyjnego cięcia. Boczna rolka załadownicza na stole bocznym znacznie ułatwia załadunek dużych elementów. Aluminiowa przykładnica poprzeczna wyposażona w 2 ograniczniki umożliwia szybkie ustawienie cięcia poprzecznego. Przykładnica cięcia równoległego jest wyposażona w aluminiowy liniał oraz pokrętło do precyzyjnej regulacji. Pilarka formatowa została wyposażona w silnik trójfazowy o dużej mocy. Agregat główny został wykonany z żeliwa i zawieszony do stołu roboczego na podwójnej kołysce. Mocny i wytrzymały agregat

gwarantuje długotrwałą pracę i wysoką jakość cięcia nawet najbardziej wymagających gatunków drewna.