

HACO

Światłowodowe wycinarki laserowe

Poznaj CNC MASZINY

Firma CNC MASZINY powstała w 2011 roku. Od początku działalności zapewniamy naszym klientom kompleksowe usługi w zakresie maszyn do obróbki plastycznej metalu.

Naszą misją jest dobór maszyny najbardziej odpowiadającej potrzebom klienta. Równie ważne dla nas jest zapewnienie ciągłej i bezawaryjnej pracy maszyn oraz pomoc przy doborze technologii. Inżynierów pracujących w naszej firmie cechuje szczególna troska o klienta i kompetencja pozwalająca bezbłędnie sprecyzować potrzeby stawiane przez coraz bardziej wymagający rynek.

Jako wiarygodny i rzetelny partner firma CNC MASZINY współpracuje z wieloma producentami maszyn przemysłowych do obróbki metali. Dzięki wykwalifikowanej kadrze inżynierów świadczymy profesjonalne usługi na najwyższym poziomie a szeroki wachlarz maszyn pozwala na kompleksowe zaopatrzenie naszych klientów. Maszyny przez nas oferowane zostały sprawdzone na rynku i mają nienaganną opinię wśród swoich użytkowników. Najważniejsze dla nas jest zadowolenie klienta.

Specjalizujemy się w zakresie maszyn CNC – zarówno ich sprzedaży, jak i serwisowaniu. Doskonale orientujemy się w rozwiązaniach stosowanych przez różnych producentów, dzięki czemu jesteśmy w stanie profesjonalnie zdiagnozować i zaadresować daną usterkę. Prowadzimy serwis gwarancyjny i pogwarancyjny maszyn do obróbki plastycznej, gwarantując wysoki poziom świadczonych usług. Oferujemy szeroki zakres świadczeń dostosowanych do potrzeb danego klienta.

Poza sprzedażą i serwisem maszyn CNC świadczymy również usługi w zakresie obróbki plastycznej stali. Obie te dziedziny są ze sobą bezpośrednio powiązane i pozwalają nam na zdobywanie niezbędnej wiedzy i doświadczenia, która pozwala nam na dokładniejsze zrozumienie wymagań naszych klientów. Usługi produkcyjne świadczone przez naszą firmę obejmują: cięcie laserowe, gięcie na prasie krawędziowej, obróbka skrawaniem, spawaniem i wiele innych. Zapraszamy do współpracy potencjalnych partnerów szukających doświadczonej i stabilnej kooperacji w zakresie obróbki stali.

Poznaj HACO Group

Machinery Masterminds

Poznaj Grupę HACO, w której oddany zespół ekspertów, tzw. Machinery Masterminds, wyznacza tempo w dziedzinie budowy maszyn do obróbki blachy i drewna od 1965 roku. W HACO wszystko kręci się wokół realizacji celów wyznaczonych przez naszych klientów. Wspólnie znajdziemy idealną maszynę, która przeniesie Twoją pracę na wyższy poziom. Witamy w HACO!

Elastyczni eksperci

Nasz doświadczony zespół zapewnia dużą elastyczność i dostarcza rozwiązania dostosowane do konkretnych potrzeb.

Kultura współpracy

Staramy się stworzyć środowisko zespołowe, które zachęca do kreatywności, czego efektem są innowacyjne rozwiązania przekraczające oczekiwania.

Zaawansowane technologie

Nasze najnowocześniejsze wielofunkcyjne obrabiarki są przykładem najnowszych technologii, dzięki czemu możesz znaleźć się na czele swojej branży.

Rozwiązania dostosowane do potrzeb klienta

Jesteśmy oddani dostarczaniu rozwiązań dostosowanych do potrzeb klienta, wykraczających poza standardowe konfiguracje, bez względu na to, jakie materiały przetwarzasz.

Globalny zasięg

Nasza międzynarodowa obecność zapewnia dostęp do globalnej wiedzy specjalistycznej i zasobów, co daje Ci szerszą perspektywę i więcej możliwości rozwoju.

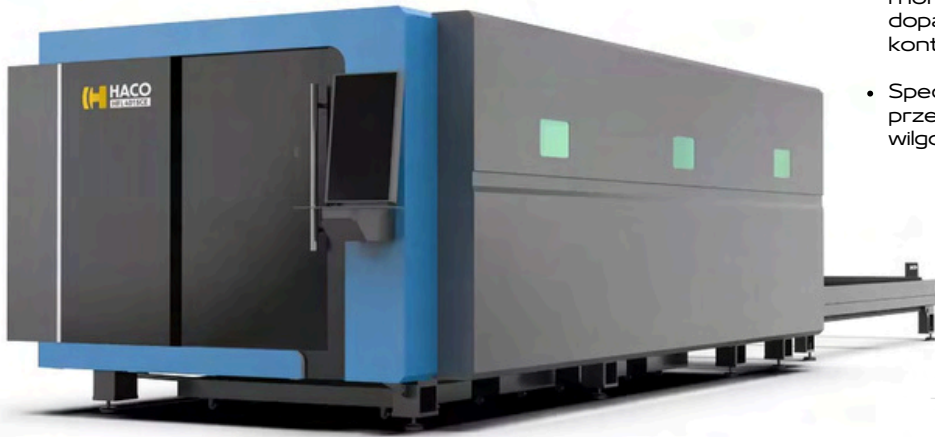
Skupienie na rynku lokalnym

Nasze lokalne oddziały zapewniają spersonalizowaną obsługę i wsparcie, dysponując szeroką wiedzą na temat rynku lokalnego.

CIĘCIE BLACH PŁASKICH

model HFL VS-CE

ekonomiczna wycinarka światłowodowa



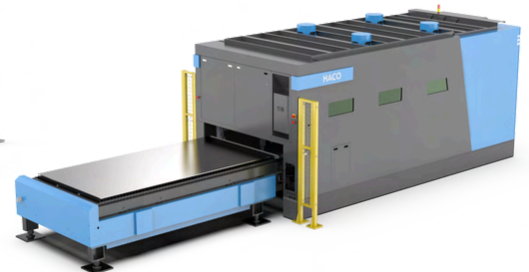
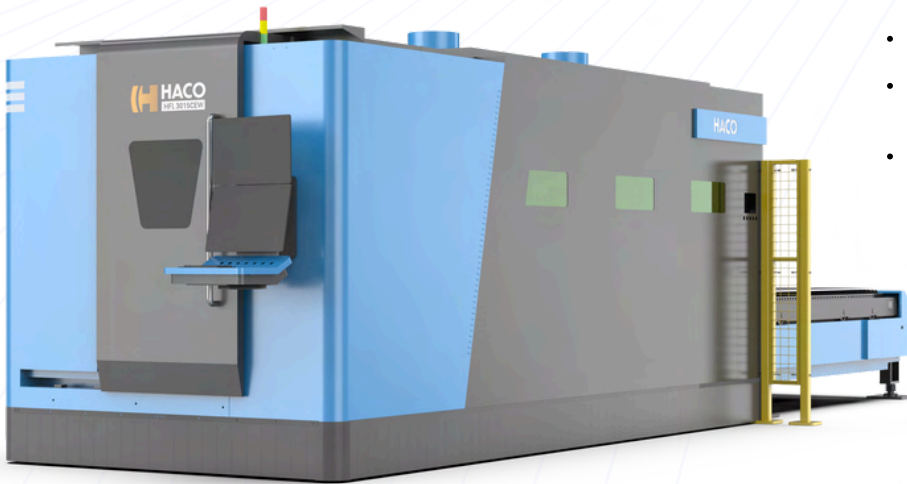
- Ergonomiczny panel na obrotowym przegubie, możliwa zmiana strony montażu, prosty demontaż i możliwość dopasowania do standardowego kontenera 40HQ
- Specjalny klimatyzator klasy przemysłowej, stała temperatura i wilgotność dla stabilnej wydajności
- Automatyyczny system podawania smaru i oleju, inteligentne urządzenie monitorujące ciśnienie powietrza i urządzenie wykrywające kolizję zapewniają inteligentną ochronę

Model	HFL VS-3015CE	HFL VS-4015CE	HFL VS-4020CE	HFL VS-6015CE	HFL VS-6020CE	HFL VS-6025CE
Obszar roboczy	3000*1500 mm	4000*1500 mm	4000*2000 mm	6000*1500 mm	6000*2000 mm	6000*2500 mm
Moc źródła	1500-15000 W	1500-15000 W	1500-15000 W	1500-15000 W	1500-15000 W	1500-15000 W
Dokładność poycjonowania	≤ 0.05 mm	≤ 0.05 mm	≤ 0.05 mm	≤ 0.05 mm	≤ 0.05 mm	≤ 0.05 mm
Powtarzalność pozycjonowania	≤ 0.03 mm	≤ 0.03 mm	≤ 0.03 mm	≤ 0.03 mm	≤ 0.03 mm	≤ 0.03 mm
Maksymalne przyspieszenie	2 G	2 G	2 G	2 G	2 G	2 G
Maksymalna prędkość łączona	150 m/min	150 m/min	150 m/min	150 m/min	150 m/min	150 m/min
Wymiary zewnętrzne (mm)	8850*2770*2050	10750*2770*2050	10750*3310*2050	15200*2720*2050	15200*3310*2050	15200*3810*2050

CIĘCIE BLACH PŁASKICH

model HFL GS-CE (PRO)

profesjonalna wycinarka światłowodowa



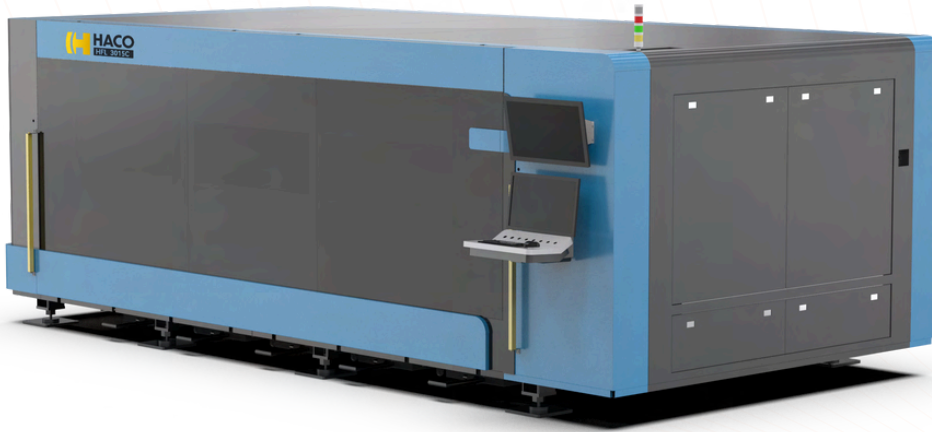
- Światowej klasy system odpylania, wydajny i przyjazny dla środowiska
- Otwarty port komunikacyjny pod przemysł 4.0
- Unikalne w branży urządzenie antykolizyjne zapewniające inteligentną ochronę
- Niezwykle odporna na odkształcenia rama maszyny

Model	HFL GS-3015CE	HFL GS-4020CE	HFL GS-6020CE	HFL GS-6025CE	HFL GS-8025CE	HFL GS-12025CE
Obszar roboczy	3000*1500 mm	4000*2000 mm	6000*2000 mm	6000*2500 mm	8000*2500 mm	12000*2500 mm
Moc źródła	1500-20000 W	1500-60000 W	1500-60000 W	1500-60000 W	1500-60000 W	1500-60000 W
Dokładność poycjonowania	≤ 0.03 mm	≤ 0.03 mm	≤ 0.03 mm	≤ 0.03 mm	≤ 0.03 mm	≤ 0.03 mm
Powtarzalność pozycjonowania	≤ 0.02 mm	≤ 0.02 mm	≤ 0.02 mm	≤ 0.02 mm	≤ 0.02 mm	≤ 0.02 mm
Maksymalne przyspieszenie	2.8 G	2.8-4 G	2.8-4 G	2.8-4 G	4 G	4 G
Maksymalna prędkość łączona	170 m/min	170-190 m/min	170-190 m/min	170-190 m/min	190 m/min	190 m/min
Wymiary zewnętrzne (mm)	8850*2770*2050	10750*3310*2050	15200*3310*2050	15200*3810*2050	19850*4170*2600	27850*4200*2600

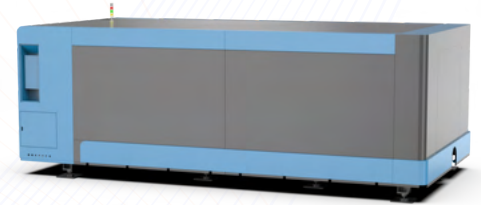
CIĘCIE BLACH PŁASKKICH

model HFL GS-C

kompaktowa wycinarka światłowodowa



- Kompaktowa konstrukcja, oszczędność miejsca, pomocne rozwiązanie dla optymalizacji zajmowanego miejsca w zakładzie
- Konstrukcja zamknięta z automatycznie podnoszonymi drzwiami i przeszkleniem odpornym na promieniowanie, bezpieczna i niezawodna
- Ergonomicznie zaprojektowany wysuwany stół roboczy, wygodny do załadunku i rozładunku



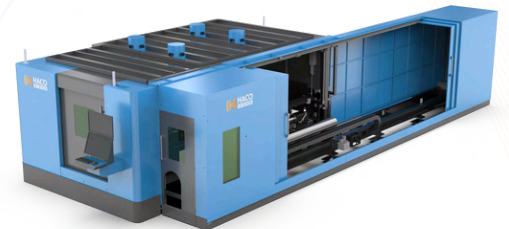
Model	HFL GS-3015C	HFL GS-4020C
Obszar roboczy	3000*1500 mm	4000*2000 mm
Moc źródła	1500-15000 W	1500-15000 W
Dokładność pozygonowania	≤ 0.03 mm	≤ 0.03 mm
Powtarzalność pozygonowania	≤ 0.02 mm	≤ 0.02 mm
Maksymalne przyspieszenie	1.5 G	1.5 G
Maksymalna prędkość łączona	140 m/min	140 m/min
Wymiary zewnętrzne (mm)	5100*2400*2300	6170*3580*2200

CIĘCIE BLACH PŁASKKICH, RUR I PROFILI

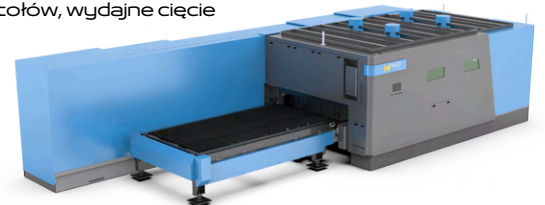
model HFL GS-CEG

wycinarka światłowodowa typu COMBI

- Wykorzystanie jednej maszyny do cięcia blach oraz do cięcia rur i profili to ograniczenie zajmowanej przestrzeni przy zwiększeniu funkcjonalności



- Wysokiej jakości uchwyt z dużą siłą zacisku gwarantuje sztywność, wysoką prędkość i stabilną pracę
- Szybka wymiana stołów, wydajne cięcie



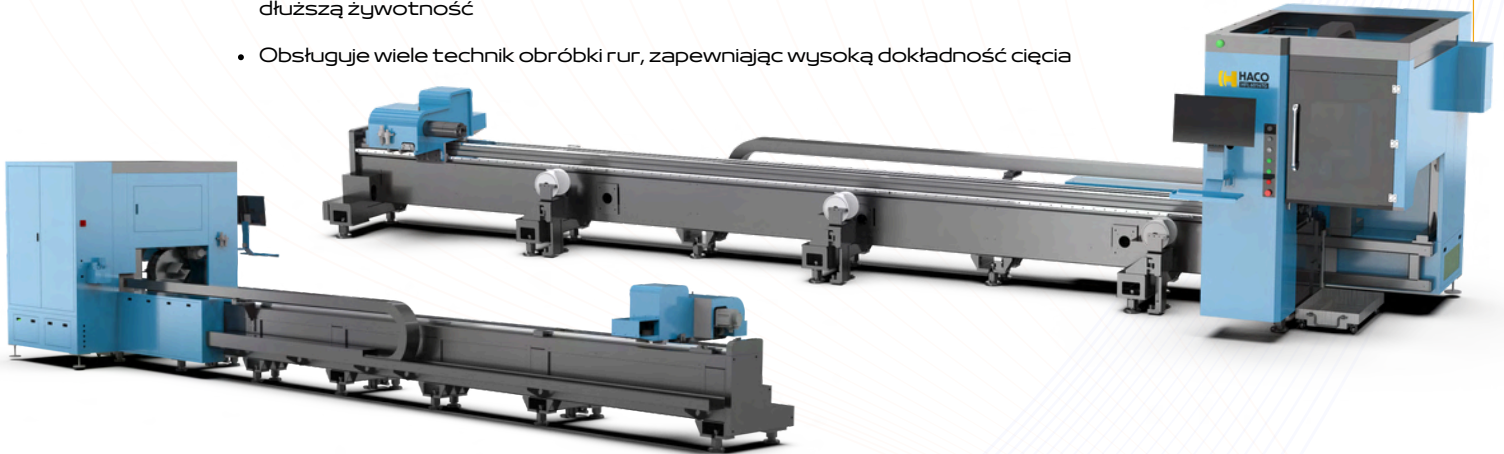
Model	HFL GS-3015CEG	HFL GS-4020CEG
Obszar roboczy	3000*1500 mm	4000*2000 mm
Moc źródła	3000-12000 W	3000-12000 W
Dokładność pozygonowania	≤ 0.05 mm	≤ 0.05 mm
Powtarzalność pozygonowania	≤ 0.03 mm	≤ 0.03 mm
Maksymalne przyspieszenie	2 G / 1G	2 G / 1G
Maksymalna prędkość łączona	150 m/min	150 m/min
Maksymalna długość profili	6000 mm	6000 mm
Zakres cięcia rur	∅25-230 mm	∅25-220 mm
Zakres cięcia profili	40-200 mm	40-200 mm
Wymiary zewnętrzne (mm)	10800*4500*2000	12800*4500*2000

CIĘCIE RUR I PROFILI

model HFL VS-TG

ekonomiczna wycinarka światłowodowa

- Uchwyt wysokiej klasy zapewnia stabilną pracę i znaczne prędkości
- Bardzo wytrzymała, spawana konstrukcja ramy maszyny, gwarantująca sztywność i dłuższą żywotność
- Obsługuje wiele technik obróbki rur, zapewniając wysoką dokładność cięcia

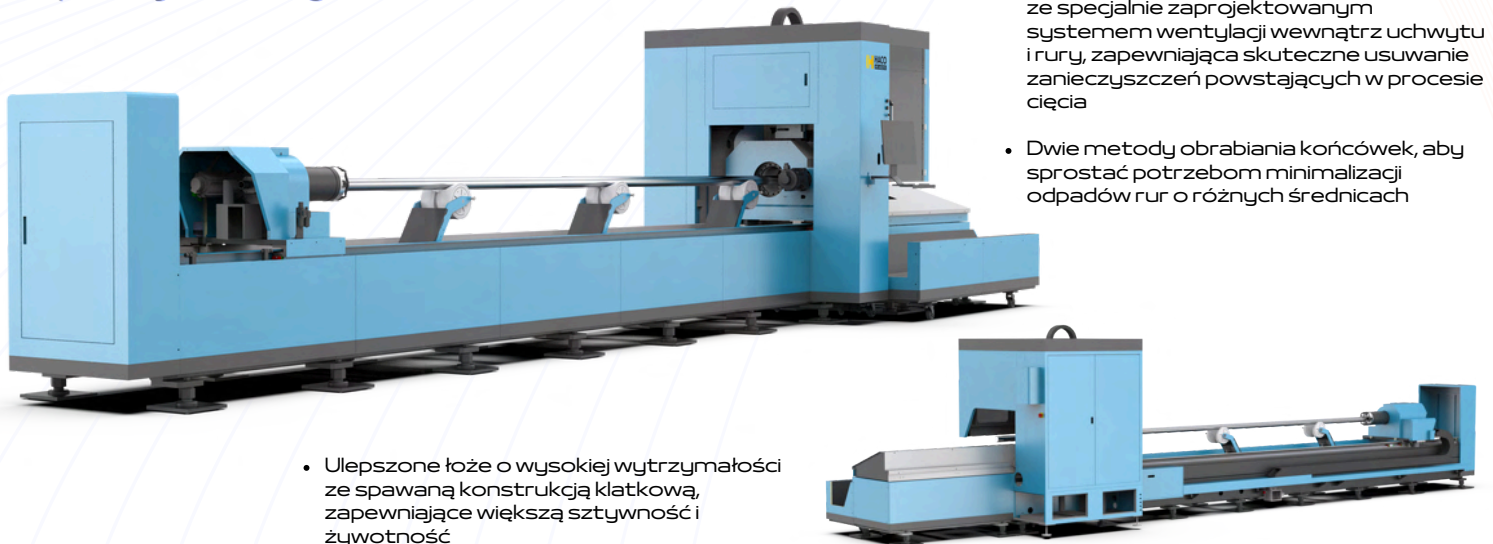


Model	HFL VS-6012TG	HFL VS-6024TG	HFL VS-6036TG
Moc źródła	1500-3000 W	1500-6000 W	3000-20000 W
Maksymalna długość profili	6000 mm	6000 mm	6000 mm
Zakres cięcia rur	∅10-120 mm	∅15-230 mm	∅30-360 mm
Zakres cięcia profili	10-120 mm	15-230 mm	30-360 mm
Maksymalna prędkość obrotowa	150 r/min	80 r/min	50 r/min
Maksymalna waga profili	120 kg	260 kg	1000 kg

CIĘCIE RUR I PROFILI

model HFL GS-TG

profesjonalna wycinarka światłowodowa



- Ulepszone łożo o wysokiej wytrzymałości ze spawaną konstrukcją klatkową, zapewniające większą sztywność i żywotność

- Opatentowana przegroda przeciwpyłowa ze specjalnie zaprojektowanym systemem wentylacji wewnątrz uchwytu i rury, zapewniająca skuteczne usuwanie zanieczyszczeń powstających w procesie cięcia
- Dwie metody obrabiania końcówek, aby sprostać potrzebom minimalizacji odpadów rur o różnych średnicach

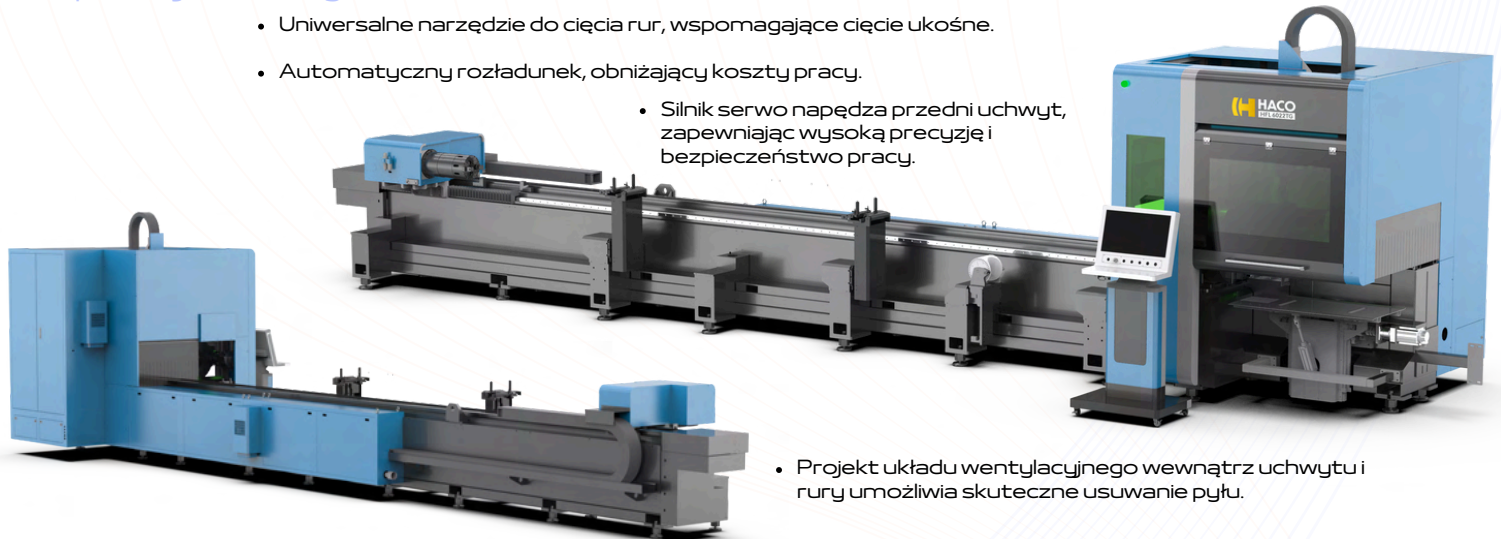
Model	HFL GS-6024TG	HFL GS-6036TG
Moc źródła	1500-6000 W	3000-20000 W
Maksymalna długość profili	6000 mm	6000 mm
Zakres cięcia rur	∅15-230 mm	∅30-360 mm
Zakres cięcia profili	15-230 mm	30-360 mm
Maksymalna prędkość obrotowa	80 r/min	50 r/min
Maksymalna waga profili	260 kg	1000 kg

CIĘCIE RUR I PROFILI

model HFL GS-TG PRO

profesjonalna wycinarka światłowodowa

- Uniwersalne narzędzie do cięcia rur, wspomagające cięcie ukośne.
- Automatyczny rozładunek, obniżający koszty pracy.
- Silnik serwo napędza przedni uchwyt, zapewniając wysoką precyzję i bezpieczeństwo pracy.



- Projekt układu wentylacyjnego wewnątrz uchwytu i rury umożliwia skuteczne usuwanie pyłu.

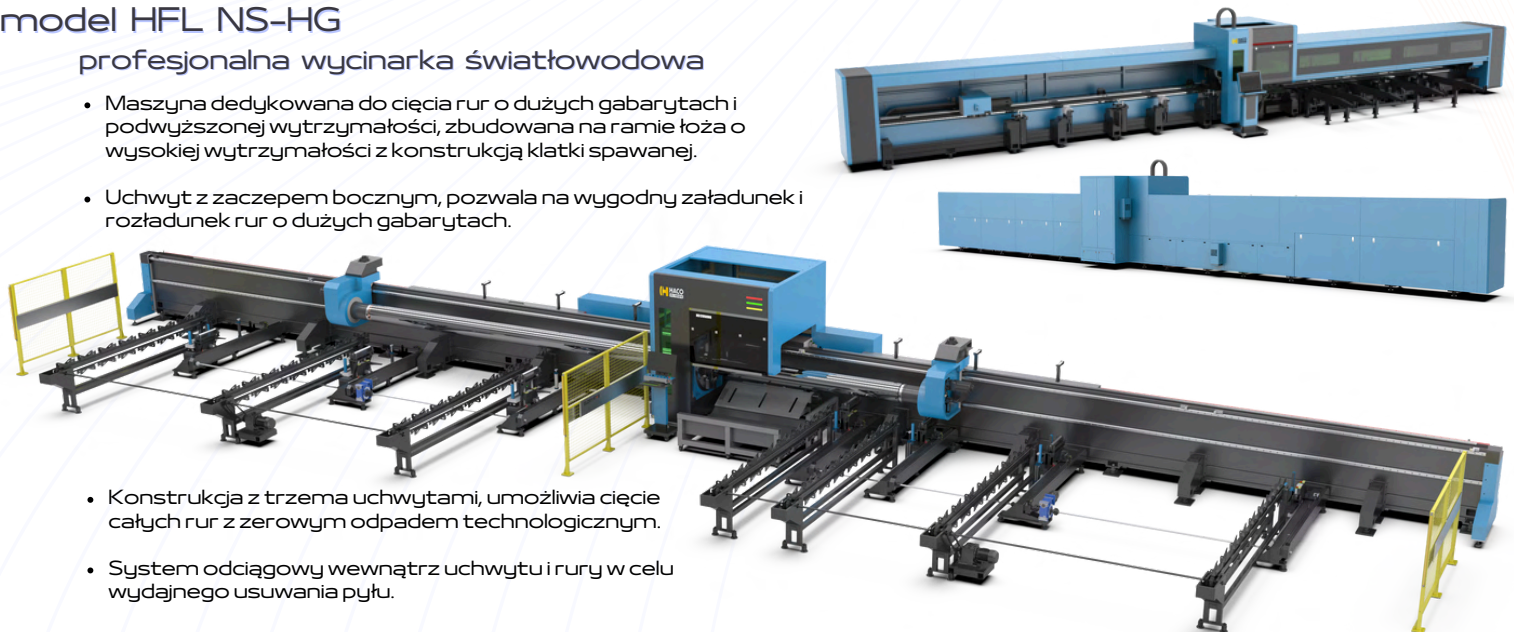
Model	HFL GS-6024TG PRO	HFL GS-6036TG PRO
Moc źródła	3000-12000 W	3000-12000 W
Maksymalna długość profili	6000 mm	6000 mm
Zakres cięcia rur	∅10-230 mm	∅30-360 mm
Zakres cięcia profili	10-230 mm	30-360 mm
Maksymalna prędkość obrotowa	110 r/min	50 r/min
Maksymalny kąt ukosowania	45°	45°
Maksymalna waga profili	260 kg	1000 kg

CIĘCIE RUR I PROFILI, HEAVY-DUTY

model HFL NS-HG

profesjonalna wycinarka światłowodowa

- Maszyna dedykowana do cięcia rur o dużych gabarytach i podwyższonej wytrzymałości, zbudowana na ramie łoża o wysokiej wytrzymałości z konstrukcją klatki spawanej.
- Uchwyt z zaczepem bocznym, pozwala na wygodny załadunek i rozładunek rur o dużych gabarytach.



- Konstrukcja z trzema uchwytami, umożliwia cięcie całych rur z zerowym odpadem technologicznym.
- System odciągowy wewnątrz uchwytu i rury w celu wydajnego usuwania pyłu.

Model	HFL NS-6022HG	HFL NS-6024HG	HFL NS-12036HG	HFL NS-12043HG	HFL NS-12050HG
Moc źródła	1500-6000 W	1500-6000 W	6000-20000 W	6000-20000 W	6000-20000 W
Maksymalna długość profili	6000 mm	6000 mm	12000 mm	12000 mm	12000 mm
Zakres cięcia rur	∅10-220 mm	∅10-230 mm	∅20-360 mm	∅20-430 mm	∅90-500 mm
Zakres cięcia profili	10-150 mm	10-230 mm	20-360 mm	20-307 mm	90-360 mm
Maksymalna prędkość obrotowa	130 r/min	100 r/min	50 r/min	50 r/min	40 r/min
Maksymalna waga profili	200 kg	260 kg	1000 kg	1200 kg	1600 kg

PRASY KRAWĘDZIOWE

Długość robocza:

- od 2 m do 6 m

Nacisk:

- od 75 ton do 400 ton



NOŻYCE GILOTYNOWE

Długość robocza:

- od 2 m do 6 m

Grubość blachy:

- od 1 mm do 32 mm



ZWIJARKI DO BLACH I PROFILI

Długość robocza:

- od 0,55m do 4 m

Grubość blachy:

- od 1 mm do 25 mm



PRASY PRODUKCYJNE

BLISSBRET

BY **HACO**

- Hydrauliczne BLISS - PHS/PHD
nacisk od 50 ton do 2500 ton
- Mechaniczne BRET - PCK/PACK
nacisk od 800kN do 6300kN
- Peryferia NORMATIC





Machinery Masterminds

WWW.HACO.COM



CNC MASZYNY

www.cncmaszyny.pl

Adres rejestrowy:

 ul. Wspólna 49
52-258 Wrocław

Biuro / hala:

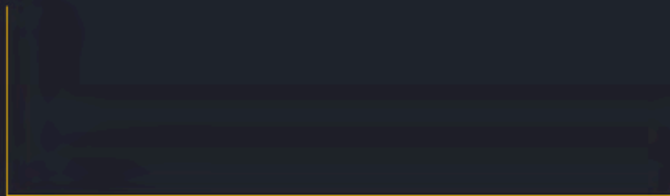
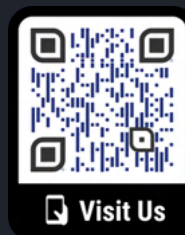
 ul. Grafitowa 16
55-010 Radwanice

NIP 8992719950

REGON 021537838

 +48 71 723 00 26

 biuro@cncmaszyny.pl



CNC.M / HACO HFL / 01.2025

Katalog ten nie jest dokumentem umownym i służy wyłącznie celom ilustracyjnym. Zastrzegamy sobie prawo do modyfikacji wszelkich specyfikacji zawartych w tym katalogu bez wcześniejszego powiadomienia.