



## Pierwsze kroki: **Hettich Plan**

## Metryka

Wobec poniższego katalogu zastrzegamy sobie wszelkie prawa wynikające z praw autorskich. Bez naszego pisemnego pozwolenia zabronione jest kopiowanie katalogu w dowolnej formie zarówno w całości, jak i w części.

Hettich Holding GmbH & Co. oHG

Vahrenkampstraße 12 - 16

D 32278 Kirchlengern

[www.hettich.com](http://www.hettich.com)

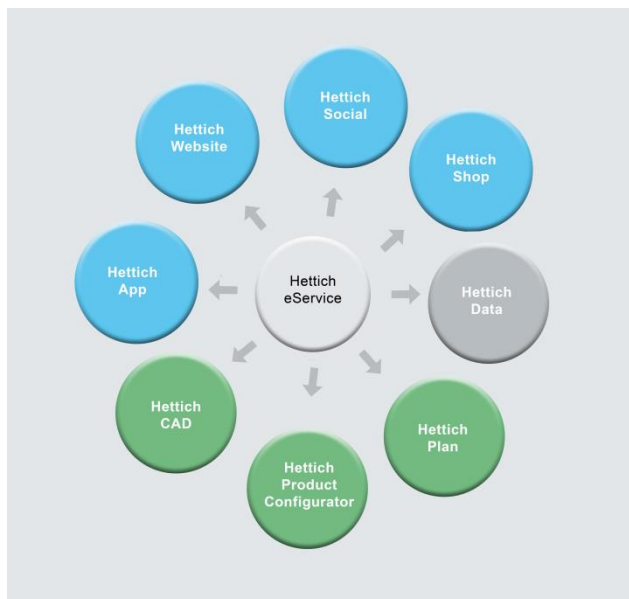
Version 1.2, November 2017, Printed in Germany

# Spis treści

1.	Informacje ogólne .....	4
2.	Uruchomienie Hettich Plan .....	4
3.	Pierwsze kroki .....	5
3.1	Strona główna Hettich Plan.....	5
3.2	Wybór konstrukcji.....	5
3.3	Informacje dotyczące korpusu .....	6
3.3.1	Planowanie korpusu .....	6
3.3.2	Zabudowa korpusu.....	7
3.4	Wybór okuć.....	8
3.5	Wybór projektu.....	8
3.6	Lista korpusów .....	9
4.	Dodatkowa pomoc.....	10

# 1. Informacje ogólne

Przy pomocy narzędzia do projektowania korpusów Hettich Plan możesz projektować i produkować meble oraz w prosty sposób wyszukać niezbędne okucia i je zamówić.



Hettich Plan jest narzędziem online oraz jednym z elementów platformy eService. Nie wymaga instalacji. Narzędzie to działa na wszystkich aktualnych przeglądarkach (IE, Firefox, Chrome,...).


Na platformie eService można uruchomić wszystkie ważne narzędzia. Do wszystkich narzędzi wymagany jest tylko jeden dostęp.

## 2. Uruchomienie Hettich Plan

Hettich Plan można uruchomić ze strony [www.hettich.com](http://www.hettich.com) lub bezpośrednio na stronie <https://www.eservice.hettich.com>.



Wybierz Hettich Plan.



### Hettich Plan

Przejrzysty, z szybkimi czasami odpowiedzi, stale aktualizowany – firma Hettich oferuje narzędzie do planowania oraz zamawiania produktów.

Aby rozpocząć Hettich Plan musisz przeczytać i zaakceptować [warunki korzystania](#).

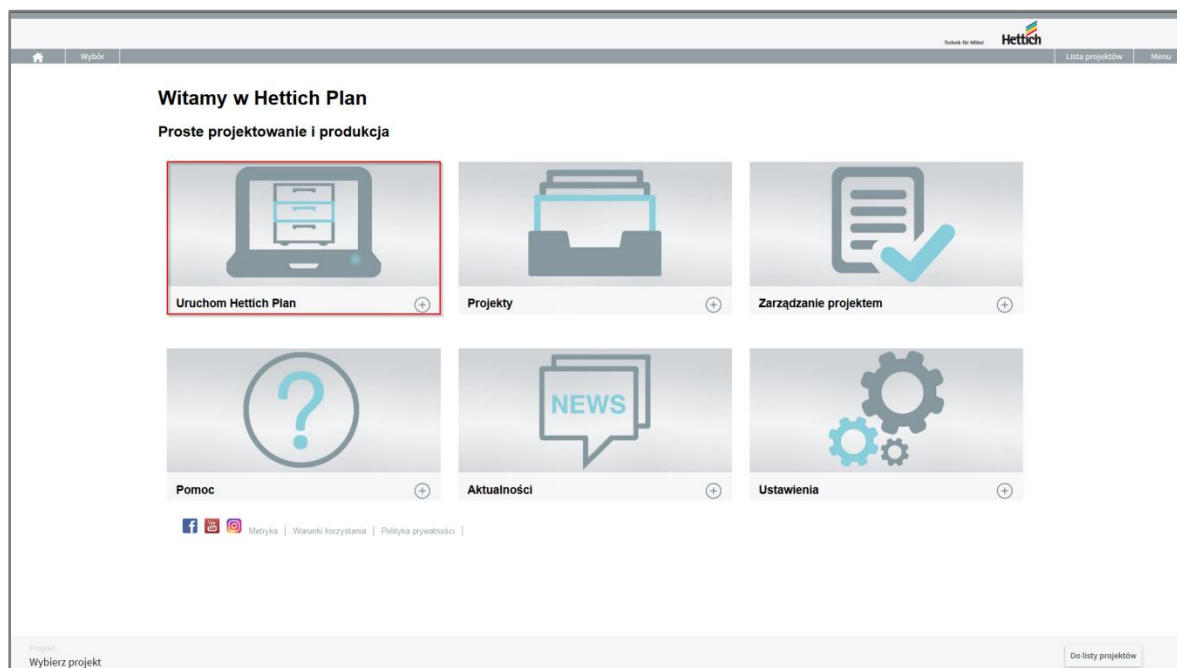
☒ Zgadzam się z warunkami korzystania.

[Uruchom Hettich Plan](#)

Wybierz „Uruchom Hettich Plan“.

## 3. Pierwsze kroki

### 3.1 Strona główna Hettich Plan



Po wyborze "Uruchom Hettich Plan" następuje przejście do wyboru konstrukcji.

### 3.2 Wybór konstrukcji



Wybór kategorii



Wybór konstrukcji



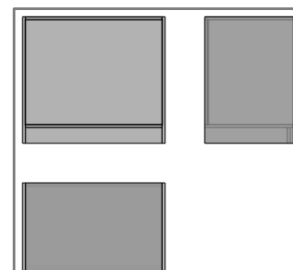
Wybór rodzaju konstrukcji

### 3.3 Informacje dotyczące korpusu

#### 3.3.1 Planowanie korpusu

W oknie z lewej strony można wprowadzić parametry korpusu.

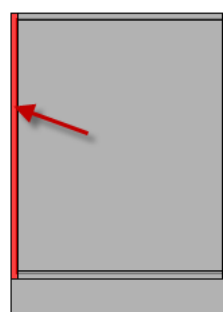
Wymiarowanie korpusu	
Wysokość	725
Wprowadzenie dowolnej Szerokości	<input checked="" type="checkbox"/>
Szerokość	900
Głębokość	560



W przypadku zmiany wymiarów po lewej stronie, podgląd zostanie odpowiednio dostosowany.

Układ szczelin	
Góra	3
Dół	3
Lewe	3
Prawe	3
Poziomy	3
Pionowy	3

Wszystkie szczeliny dla całego korpusu meblowego można dostosować w obszarze *Układ szczelin*.

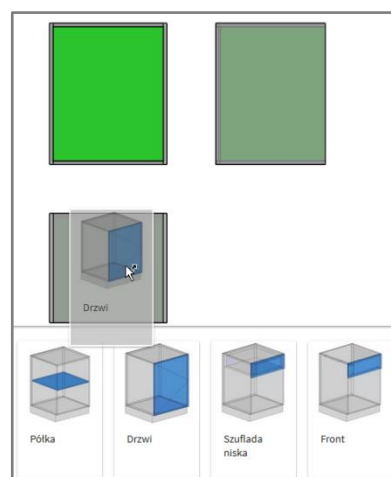
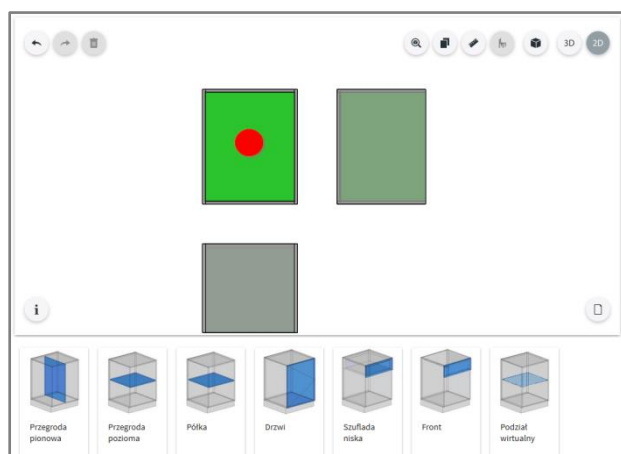


Jeśli zajdzie potrzeba dopasowania jakiegoś elementu w korpusie (np. wieńca górnego, boku), wówczas należy zaznaczyć go na podglądzie, klikając na niego myszką lub dotykając palcem.

Bok korpusu	
Grubość boku	19
Konstrukcja boki / wieńiec górny	Bok przechodzący ▼
Konstrukcja boki / wieńiec dolny	Bok przechodzący ▼
Przestawanie górne	0
<hr/>	
Rząd nawierceń	
Wstaw rząd nawierceń	<input type="checkbox"/>

W oknie z lewej strony można wybrać lub wprowadzić odpowiednie parametry.

### 3.3.2 Zabudowa korpusu



Aby zabudować korpus elementami (przegrodami środkowymi, przegrodami poziomymi itp.) lub frontami (szufladami, drzwiami itp.) należy zaznaczyć wolny obszar w korpusie. Wyświetlone zostaną dostępne elementy zabudowy.

Elementy zabudowy można umieścić w korpusie przeciągając do góry (za pomocą lewego klawisza myszki lub palcem).

Drzwi	
Rodzaj drzwi	Drzwi standardowe ▼
Sposób montażu	Nakładana ▼
Położenie drzwi	Lewe ▼
Grubość	19

Buforowanie

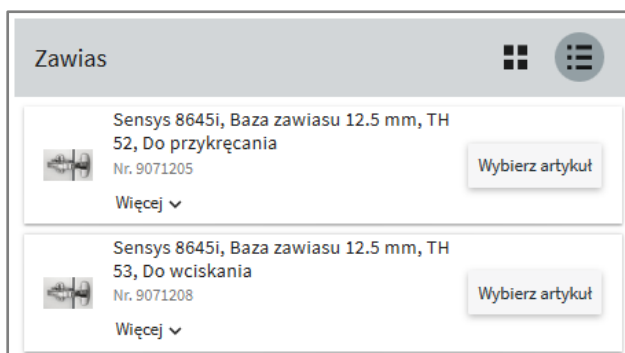
Ostatni krok

Do wyboru okuć

Parametry elementu zabudowy można określić w oknie z lewej strony.

Po wprowadzeniu wszystkich wymaganych parametrów przechodzimy do wyboru okuć, klikając na zielony przycisk.

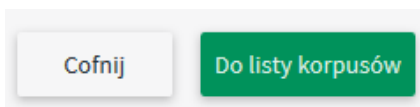
### 3.4 Wybór okuć



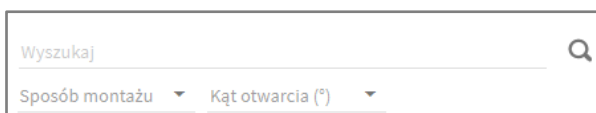
W wyborze okuć wyświetlane są wszystkie możliwe okucia. Proponowane są tylko okucia pasujące do danej konstrukcji.



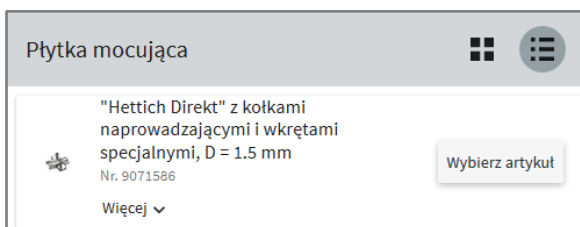
Wybrane okucie zaznacza się na liście i następnie przejmuje.



Po zakończeniu wyboru można przejść do listy korpusów.



Opcja filtra pozwala zawęzić listę okuć.



W kolejnym kroku wyświetlane i wybierane są niezbędne akcesoria.





Informacja: Wszystkie niezbędne akcesoria oznaczone są symbolem \*. Po wybraniu wszystkich niezbędnych akcesoriów przycisk *Do listy korpusów* zmienia kolor na zielony i można na niego kliknąć.

### 3.5 Wybór projektu

Po dokonaniu wyboru okuć można przyporządkować konstrukcję do projektu lub utworzyć nowy projekt. Do jednego projektu można przypisać więcej konstrukcji.












### 3.6 Lista korpusów

Przegląd korpusów				
<div> <div>^</div> <div>A Z</div> <div>^ v</div> <div></div> </div>				
Nr.	Artykuł	Ilość		
1	 Korpus o dowolnych wymiarach	-	1	+
2	 Szafki dolne	-	1	+

Na końcu konstrukcji wyświetlana jest lista korpusów. Zawiera ona wszystkie konstrukcje przypisane do danego projektu. Szczegóły dla danej konstrukcji uzyskamy klikając na strzałkę ▼.

Możliwe opcje wygenerowania danych dla konstrukcji wyświetlane są po kliknięciu na ☰ przy wybranej konstrukcji.

 Podgląd 3D  Lista okuć (PDF)  Specyfikacja elementów konstrukcji (PDF)  Lista okuć (CSV)  Specyfikacja elementów konstrukcji (CSV)  Rysunek (PDF)  Rysunek (DWG)  Rysunek (DXF)  Pobierz FXF	<p>Podgląd 3D pokazuje wrażenie wizualne.</p> <p>Lista formatek i okuć jest dostępna w formacie PDF i CSV.</p> <p>Rysunki dostępne są w formacie PDF, DXF oraz DWG. Rysunki nie pokazują okuć w meblu.</p> <p>Do odczytania plików DXF oraz DWG można wykorzystać darmową przeglądarkę plików.  <a href="http://www.autodesk.com/products/dwg/viewers">http://www.autodesk.com/products/dwg/viewers</a></p> <p>Dane imos w formacie pliku FXF mogą być wykorzystane do ponownego przetworzenia.</p>
--	---

## 4. Dodatkowa pomoc

Szczegółowa pomoc dostępna jest poziomu menu głównego - punkt "Pomoc".

### Witamy w Hettich Plan

Proste projektowanie i produkcja



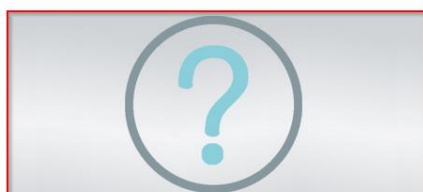
Uruchom Hettich Plan



Projekty



Zarządzanie projektem



Pomoc



Aktualności



Ustawienia



Znajduje się tam wiele informacji związanych z programem Hettich Plan.