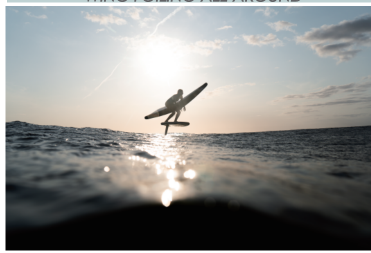
## Hover Wing ASCE

WING FOILING ALL-AROUND



Hover Wing ASCEND CU

Specification

Size	Length	Width	Thickness	Vol.	本体価格(税別)
62	4'10"/147cm	21 1/2"	4 1/4"	62 L	¥240,000
72	4'11 1/2"/151cm	23"	4 1/2"	72 L	¥250,000
82	5'1 1/2"/156cm	25"	4 5/8"	82 L	¥255,000
92	5′5″/165cm	26 1/2"	4 5/8"	92 L	¥265,000
102	5′7″/170cm	27 1/2"	4 3/4"	102 L	¥270,000
112	5'8"/172cm	28 1/2"	5″	112 L	¥275,000
122	6'2"/188cm	30"	4 3/4"	122 L	¥280,000
142	6'4"/193cm	33"	4 7/8"	142 L	¥285,000

上記価格、仕様は予告なく変更される場合があります。











## Description

第4世代を迎え、過去のプロファイリングのもと最適な改良が施され た 2025 ASCEND CU。あらゆるコンディションと用途、すなわちウ イング、SUP フォイルに対応すべくオールラウンドモデルとしてこの デザインに辿り着きました。ポイントノーズからつながるアウトライ ンはやや細目に、適正なウォーターライン形成のためのベベルレイル とノーズ付近のダブルコンケーブ。バランスのとれたこのパッケージ は、驚くほどのスムースな立ち上がり性能が特徴となり、過度なウイ ングパンプやボードポンプも無用となりました。そしてそのイージー なフォイリングコントロール性能も進化の大きなポイントとなってい ます。それはボリュームのわりにスタンディング性能が高いのに、フォ イリングの軽快感はあたかもワンサイズ小さめのボードに乗っている かのようなコンパクト性能を体感できます。これらはあらゆるレベル のライダーのパフォーマンスの向上に貢献することとなるでしょう。







## **Features**

**EPS Core**: Precision Cut 15 kg EPS Core, a durable construction that is super lightweight.

**Low swing weight** :The compact dimensions creates minimum undesired momentum during turns.

**Streamlined Bottom Shaping**: Redesigned inner bevel and bevel contour that increases stability, further optimizing a smooth ride when the board is releasing from the water or recovering from a touchdown.

**Increased Waterline**: Improving ease of foil initiation and getting up on foil.

**Improve Stability**: Ride the board smaller and sink it with improved stability from the increased waterline, allowing you to initiate action easier.

**Get Go Power** : Ample surface area for faster initiation onto the foil, thanks to optimized bottom shaping.

Reduce Swing Weight: Lighter overall weight.



NAISH