

DROP DOWN Plate DDPL 6375 6"

KIEMELT TERMÉK!!

Maximum 40-150 Lóerő motorteljesítményig, 9,50Kg tömeggel

Speciális termék azokra a problémákra, amikor a motort mélyebbre kellene tenni, pl. amikor a magas fartükrön rövid csizmás motort kellene használni, és emiatt nem tud eléggé mélyre kerülni a hajtás!



- **40Lóerőtől maximum 150Lóerő teljesítményű, és maximum 250kg tömegű külmotorokhoz**
- Két darabból álló, könnyű, de erős költséghatékony kialakítás, kétoldalt állítható rozsdamentes csavarokkal
- Kizárólag a felfúrható motorok felszerelésére, BIA szabvány furatokra, akár csereszabatosan is
- Gyárilag előfúrt szabványos lyuktávolság (327mm felül, 251mm alul, 203mm vertikális távolság)
- Több furatminta a fartükör, és a motor oldalon is ami a további pozicionálást megkönnyíti
- **MADE IN USA:** Az amerikai repülőgépiparban használt prémium minőségű **10mm** vastag alumínium ötvözetből
- 6 inch setback, azaz 15,24cm fartükör-motor ofset távolság, szerkezet szélesség
- 3 inch, azaz 7,62cm alap negatív magasság különbség, azaz fartükör és motorrögzítő pont alap magasságkülönbség negatív irányba, azaz mélyebben
- 3,5 inch, azaz 8,89cm állítható magasság eresztés lehetősége a két oldali csavarokon keresztül
- Mindösszesen tehát 6,5inch, azaz 16,50cm motormagasság leeresztési lehetőség, beállítás
- **Könnyű, de erős szerkezet mindösszesen 9,50kg tömeggel, ideális a Magyarországon használt nagyobb motorok többségének hatékony rögzítésére, problémamegoldásra**



- **KRITIKUS KÉRDÉS A TERMÉK ESETÉBEN:**

NAGYON FONTOS meggyőződni arról, hogy a motor süllyesztése miatt, marad-e megfelelő, elégséges hely a motor döntésére, a trimmelésre, a kábeleknek, kormányrúdnak, vagy akár az irányító karnak üzemanyag rendszernek.

Opcionális lehetőségek:

Az alapárban a VANCE DDPL 6375 MIDI JackPlate önmagában használható, felszerelhető termék, de a következő opcionális lehetőségekkel bővíthető:

Színezés, felületkezelés: Gyári RAW Alumínium felület Alapáron

- Matt fekete anódizált felület **OPCIONÁLIS-RENDELÉSRE (KÓD: HBA)**
- Víziszta anódizált felület **OPCIONÁLIS-RENDELÉSRE (KÓD: CA)**

A felületkezelések akár vegyes, édesvízi és sósvízi felhasználást is megengednek!

Fartükör erősítő lemez:

- Transom Plate felülre **OPCIÓ RAKTÁRON (KÓD: TP210)**
- Transom Plate alulra **OPCIÓ RAKTÁRON (KÓD: TP211)**

JackPlate Clamper Plate, motortartó polimer:

- 2,50cm vastag, fehér StarBoard **OPCIÓ-RAKTÁRON (KÓD: SKU01)**

Csavarok, Bolt kit:

- Fartükör oldal 4 darab **OPCIONÁLIS-RAKTÁRON (KÓD BKBTM)**
- Motor oldal 4 darab **OPCIONÁLIS-RAKTÁRON (KÓD BK BEN)**

Szilikon:

- SIKAFLEX **OPCIONÁLIS-RAKTÁRON (KÓD: SKFLX)**

Angol leírás:

Introducing the all new Drop Down Plate! This is one of many new exciting products Vance Manufacturing has developed and released in the past year! The Drop Down plate allows the engine of your boat to be dropped down into the water instead of raised. The DDPL6375 comes in a 6" setback and can lower your engine a total of 6 1/2" with 3 1/2" inches of adjustment. You are responsible for the necessary clearance of the tilt and trim of your engine as well as steering cables or other equipment that may impair the operation of this unit. The maximum suggested HP is 150.

- Made of high strength polished Aircraft Quality Aluminum
- Offers 3.500 inches of adjustable Vertical movement
- 6 inches of setback
- Weighs 21 lbs
- 150 Maximum Horsepower
- 1 Year Unconditional Warranty against manufacturer defects

Here are the pre-drilled hole dimensions listed below in inches:

Pre-drilled holes for 1/2" stainless hardware

12 7/8" across the top two holes from center to center

9 7/8" across the bottom two holes from center to center

8" of vertical distance between the top holes and bottom mounting holes

If your holes do not match this configuration, you can drill into the aluminum plate. However, by modifying the unit returns will not be accepted.