

## SEAFLOOR 501 - TAGLIASUOLO

Per soddisfare questa nuova esigenza del mercato con la massima flessibilità possibile, SEA Technology ha sviluppato SEAFLOOR 501, l'unica tagliasuolo professionale a scoppio con motore Honda da 13 HP che garantisce in una sola passata tagli di spessore fino a 20 mm e con profondità massima di 175 mm, a seconda dell'utensile montato.

L'impugnatura antivibrazioni rende più confortevole il lavoro all'operatore e, grazie alla possibilità di regolazione continua di 180°, consente di eseguire tagli lineari con grande precisione. Il peso contenuto, il golfare e le maniglie facilitano notevolmente il trasporto: è possibile trasportare SEAFLOOR 501 con un normale furgone, senza cassone né gru.



Pulizia e ottimizzazione delle operazioni di taglio sono i plus che questa macchina garantisce agli utilizzatori. Rispetto a una fresa, che produce mini-trincee di 6-10 centimetri da riempire successivamente con materiali costosi, SEAFLOOR 501 riduce la dimensione delle trincee a 15-16 millimetri, rendendo sufficiente l'impiego di appena un 1/5 del materiale per il loro riempimento.

È possibile montare un disco diamantato (diametro 500 mm, foro 25,4 mm) oppure una mola a battentare, ossia un disco diamantato con spessore maggiorato del segmento e dell'acciaio, particolarmente indicato per questo genere di applicazioni, in vari diametri e di spessore compreso tra 6 e 20 mm. La flangia di serie consente il montaggio di più lame fino a 20mm di spessore.

Dal serbatoio ribaltabile dalla capacità di 30 litri – posizionato in modo strategico per ottimizzare l'equilibratura del peso sull'utensile – l'acqua per il raffreddamento del diamante passa direttamente all'interno della flangia e ne ottimizza il consumo.