

Mototagliatrici e tagliasuolo

Dati tecnici

Disco diamantato	Ø 1000 mm foro 25,4 mm
Profondità di taglio	415 mm
Motore Perkins diesel	3-cilindrico 18,4 kW / 25 CV
Avanzamento e regolazione profondità elettrico	
Possibilità di montaggio disco a sx e a dx	
Dimensioni (LxPxA)	1300x840x1690mm
Peso	458 kg

A norma CE

SEAFLOOR800D è la taglia giunti creata per condizioni di lavoro estremamente impegnative, dove impressiona per la sua potenza e compattezza.

Dotata di motore diesel a 3 cilindri Perkins, sviluppa 18,4 kW / 25 CV ed una coppia elevata grazie alla quale può montare dischi di diametro fino a 1000 mm.

È in grado di raggiungere profondità di taglio fino a 415 mm.

Questa macchina ha una trazione idrostatica ed un baricentro basso, elementi che assicurano sempre un taglio veloce e preciso. Il carter può essere ribaltato verso l'alto per effettuare intersezioni ed esiste la possibilità di effettuare il taglio sia a destra che a sinistra spostando il disco in breve tempo.

