



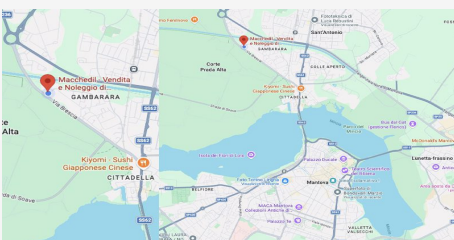
## Tagliapavimento SEAFLOOR 350

SKU: SEAFLOOR350N

motore affidabile Honda GX200 da 4,1kW (5,5CV)  
completo di disco diamantato Ø350mm foro 25,4mm  
profondità di taglio fino a 120mm  
serbatoio acqua integrato da 12l  
struttura compatta e maneggevole per lavori in cantiere  
serbatoio posizionato sopra il disco per maggiore stabilità  
fornito con disco diamantato incluso

### Descrizione

La SEAFLOOR 350 è una tagliasuolo professionale per il taglio di pavimentazioni progettata per garantire prestazioni elevate mantenendo al tempo stesso una struttura compatta e maneggevole. Questa macchina è ideale per lavorazioni su asfalto, calcestruzzo e superfici stradali, risultando particolarmente adatta per cantieri edili, manutenzione stradale e lavori di demolizione controllata. Grazie alla progettazione equilibrata e alla disposizione del serbatoio sopra il disco, la macchina garantisce stabilità e precisione durante le operazioni di taglio. La SEAFLOOR 350 utilizza dischi diamantati Ø350mm con foro 25,4mm, che permettono di raggiungere una profondità di taglio fino a 120mm. Questa caratteristica rende la macchina ideale per interventi su pavimentazioni industriali, asfalto e calcestruzzo. Il passo corto della macchina contribuisce a migliorare la precisione del taglio, permettendo all'operatore di controllare con maggiore facilità l'avanzamento della macchina. Motore Honda Il tagliasuolo è equipaggiato con un motore Honda GX200 da 4,1kW (5,5CV), un punto di riferimento nel settore per affidabilità, durata e facilità di manutenzione. Questo motore consente alla macchina di lavorare con continuità anche nelle applicazioni più impegnative. La velocità del motore di 3600giri/min assicura prestazioni costanti e una qualità di taglio elevata su diversi tipi di pavimentazione. Struttura La macchina è dotata di serbatoio acqua da 12l, utile per il raffreddamento del ...



### DOVE SIAMO

Via Novellara, 1 - 46100 Mantova (MN)  
+39 0376 391294 · info@macchedil.it  
Lun-Ven 8:00-12:00 / 14:00-18:00