



Lisciatrice SEACOPTER Ø120mm

SKU: SEACOPTER 120

motore HONDA GX270
potenza: 6,3 kW
superficie di lavoro: 1170 mm
peso: 107kg
dotata di pale per finitura

Specifiche Tecniche

Selezione

Lisciatrice SEACOPTER Ø120mm, Accessorio 1 set pale finitura

Descrizione Completa

La Seacopter 120 è una frattazzatrice professionale progettata per la preparazione e la finitura di superfici in calcestruzzo, ideale per pavimentazioni industriali, cantieri edili e lavorazioni su massetti cementizi. Questa macchina consente di ottenere superfici uniformi e ben livellate, migliorando la qualità delle lavorazioni e facilitando le successive operazioni di trattamento del pavimento. Le macchine dedicate alla preparazione delle superfici sono infatti fondamentali per garantire la corretta realizzazione di pavimentazioni resistenti e durevoli nel tempo.

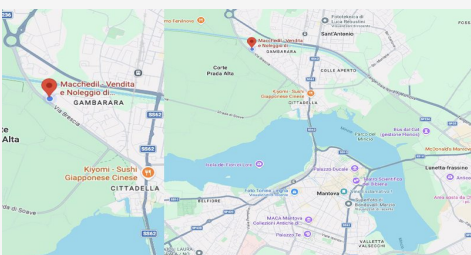
La struttura della macchina è progettata per offrire stabilità operativa, precisione di lavorazione e facilità di manovra, caratteristiche indispensabili quando si interviene su superfici cementizie fresche o in fase di finitura. Grazie alla sua configurazione professionale, la Seacopter 120 consente agli operatori di lavorare con maggiore efficienza anche su superfici di grandi dimensioni, riducendo i tempi di lavorazione e migliorando la produttività in cantiere.

L'equilibrio della macchina e il design studiato per l'utilizzo professionale permettono un controllo ottimale durante la lavorazione, riducendo lo sforzo dell'operatore e aumentando la precisione della finitura. Questo è particolarmente importante nella realizzazione di pavimentazioni industriali, dove la qualità della superficie influisce direttamente sulla resistenza e sulla durata della pavimentazione nel tempo.

Grazie alla sua versatilità, la frattazzatrice per calcestruzzo Seacopter 120 può essere utilizzata in numerosi contesti applicativi, come la realizzazione di pavimentazioni industriali, la lavorazione di massetti cementizi e la preparazione delle superfici prima di trattamenti successivi come levigatura, lucidatura o applicazione di rivestimenti tecnici. Per imprese edili e professionisti del settore, rappresenta quindi una soluzione affidabile per ottenere superfici di qualità e lavorazioni efficienti in cantiere.

Specifiche tecniche

Motore: Honda GX270 – 6,3 kW (8,6 HP)
Diametro di rotazione delle pale: Ø 1170 mm
Velocità di rotazione delle pale: 117 – 167 rpm
Impugnatura regolabile
Leva di sicurezza marcia
Timone pieghevole e regolabile
Rego...



DOVE SIAMO

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