

SPARVIERO 200

Scarificatrici carrellate



DOTAZIONE STANDARD:

- > carter di protezione
- > carter aspirazione polveri
- > regolatore di profondità
- > tamburo e kit mole W5

Gamma completa di macchine per la scarificazione per tutte le superfici. Adatta per fresare, irruvidire, sverniciare suoli e pavimentazioni.

Piccole e maneggevoli permettono di eseguire scarificazioni su tutte le superfici. Regolazione millimetrica della profondità di lavoro da 1 a 5 mm. Le scarificatrici sparviero 200 hanno tre differenti motorizzazioni: trifase, monofase ed a scoppio. La traccia di lavoro di tutte le tre versioni è di 200 mm. Le macchine possono essere accessoriate con differenti mole che rispondono a tutte le casistiche che si presentano in cantiere. Leva di sbloccaggio rapido del tamburo. Dimensioni: 1000 x 370 x 900. Predisposto di serie per carter aspirazione polveri. Pulizia di superfici metalliche da ruggini e vernici. Dotata di carter recuperatore polveri. Sparviero può essere applicato a tutti gli aspiratori della gamma COMER.

SPARVIERO 200 MONOFASE

Cod. ESCA-0007

SPARVIERO 200 TRIFASE

Cod. ESCA-0006

SPARVIERO 200 BENZINA

Cod. ESCA-0003

| | SP 200 BENZINA | SP 200 MONOFASE | SP 200 trifase |
|----------------------------|----------------|-----------------|----------------|
| motore | honda | monofase | trifase |
| tensione | 230 V | 400 V | |
| potenza w/hp | 5.5 hp | 2.5 hp | 3 hp |
| larghezza di lavoro | 200 mm | 200 mm | 200 mm |
| peso | 53 kg | 57 kg | 57 kg |
| avanzamento | manuale | manuale | manuale |

SPARVIERO 250

Scarificatrici carrellate



DOTAZIONE STANDARD:

- > carter di protezione
- > carter aspirazione polveri
- > tamburo e kit mole W6
- > freno di rallentamento
- > regolatore di profondità

Gamma completa di macchine per la scarificazione per tutte le superfici. Adatta per fresare, irruvidire, sverniciare suoli e pavimentazioni.

Di medie dimensioni, ma molto maneggevoli permettono di eseguire scarificazioni su tutte le superfici. Regolazione millimetrica della profondità di lavoro da 1 a 8 mm. Larghezza di lavoro del tamburo 250 mm. Leva di sbloccaggio rapido del tamburo. Freno regolabile per il controllo dell'avanzamento. Predisposto di serie per carter aspirazione polveri. Dimensioni: 1180x480x1125 mm.

SPARVIERO 250 TRIFASE

Cod. ESCA-0220

SPARVIERO 250 BENZINA

Cod. ESCA-0221

| | SP 250 BENZINA | SP 250 TRIFASE |
|----------------------------|----------------|----------------|
| motore | honda | trifase |
| tensione | 400 V | |
| potenza w/hp | 8 hp | 4 Kw |
| larghezza di lavoro | 250 mm | 250 mm |
| peso | 134 kg | 129 kg |
| avanzamento | manuale | manuale |

Accessori per SPARVIERO 200E > SPARVIERO 200 > SPARVIERO 250

SPARVIERO 200

TAMBURO STANDARD PER MOLE

Da utilizzare per il montaggio delle mole.



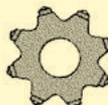
Cod. ESCA-C001

Asse portamole 12 mm

Cod. ESCA-C022

KIT MOLE W 5

Ideale per lavori medio-pesanti di irruvidimento su calcestruzzo e materiali resistenti all'abrasione (asfalto). Permettono grazie alla loro resistenza di effettuare lavori di irruvidimento anche molto marcati



Cod. ESCA-C006B

KIT MOLE SP 4

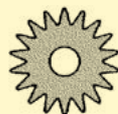
Ideale per lavori medi di irruvidimento su calcestruzzo quali irruvidimento superficiale e scanalature antiscivolo



Cod. ESCA-C007B

KIT MOLE SP 5

Ideale per lavori di pulizia, eliminazione di olii, grassi, colle, rimozione di vernici e segnaletica stradale.



Cod. ESCA-C008B

KIT MOLE SW 7

Ideale per la rimozione e la sverniciatura di rivestimenti termoplastici di medio e piccolo spessore su cemento e asfalto.



Cod. ESCA-C014B

KIT SPAZZOLE SA ACCIAIO

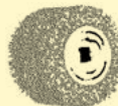
Spazzole in filo d'acciaio intrecciato, ideale per asportare ruggini, ossidi e vernici.



Cod. ESCA-C012

KIT SPAZZOLE SN NYLON

Spazzole in nylon per pulizie leggere di varia natura.



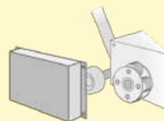
Cod. ESCA-C013

KIT PER LA FRESATURA FILO PARETE

Permette di fresare a 15 mm dalla parete.

Ha una larghezza di lavoro di 75 mm.

Equipaggiata di: Attacchi rapidi > Mole W5 > Rondelle distanziali



Cod. ESCA-0050

SPARVIERO 250

TAMBURO STANDARD PER MOLE

Da utilizzare per il montaggio delle mole.



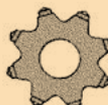
Cod. ESCA-E001

Asse portamole 12 mm

Cod. ESCA-E002

KIT MOLE W 6

Ideale per lavori medio-pesanti di irruvidimento su calcestruzzo e materiali resistenti all'abrasione (asfalto). Permettono grazie alla loro resistenza di effettuare lavori di irruvidimento anche molto marcati



Cod. ESCA-E040B

KIT MOLE SP 5

Ideale per lavori medi di irruvidimento su calcestruzzo quali irruvidimento superficiale e scanalature antiscivolo



Cod. ESCA-E041

KIT MOLE SP 7

Ideale per lavori di pulizia, eliminazione di olii, grassi, colle, rimozione di vernici e segnaletica stradale.



Cod. ESCA-E028B

KIT MOLE SW 7

Ideale per la rimozione e la sverniciatura di rivestimenti termoplastici di medio e piccolo spessore su cemento e asfalto.



Cod. ESCA-E030B