



CE

# SBAVATRICE A SERVIZIO CONTINUO a mole indipendenti

Per mole diametro mm 500 e mm 600

 **STEFANI** s.r.l.

Via Villorresi 71 - 20029 Turbigo MI

P.IVA e C.F. 11336420150

Tel. +39.0331.899144

Fax +39.0331.890178

[info@stefanisrl.it](mailto:info@stefanisrl.it) - [www.stefanisrl.it](http://www.stefanisrl.it)

# SBAVATRICE A SERVIZIO CONTINUO a mole indipendenti

Per mole diametro  
mm 500 e mm 600

PROGETTATA PER L'USO INDUSTRIALE E PESANTE NEL SETTORE DELLA SBAVATURA DEI GETTI IN GHISA O ACCIAIO: LA TOTALE INDIPENDENZA DELLE DUE MOLE ABRASIVE OFFRE ALL'UTILIZZATORE UNA GRANDE FLESSIBILITÀ NEL SUO UTILIZZO.

## Caratteristiche tecniche:

- Corpo in ghisa in fusione unica, per assicurare la massima stabilità e l'assenza di vibrazioni
- Due motori indipendenti con potenza Kw 4 + kw 4, per lavorare in servizio continuo con la massima pressione di attrito 24 ore su 24 senza alcun problema di manutenzione
- Diametro mola abrasiva mm 500 oppure mm 600 e velocità di rotazione pari a 33 / 50 / 60 mt al secondo in base al modello scelto
- Componenti meccanici prodotti e lavorati internamente a garanzia della qualità Made in Italy Made in Stefani
- Alberi mandrino interamente rettificati ed equilibrati dinamicamente
- Flange di bloccaggio tornite dal pieno e di diametro superiore a quanto richiesto dalla normativa di riferimento
- Protezioni antinfortunistiche in lamiera di acciaio ad alta tenuta, dotate di attacchi per l'aspirazione
- Piastra appoggio pezzi largamente dimensionata
- Due quadri comandi indipendenti con pulsanti start/stop/emergenza
- Funzione antiripristino, apparecchiatura elettrica 24 Volt e protezione magnetotermica
- Conforme alle Normative CE

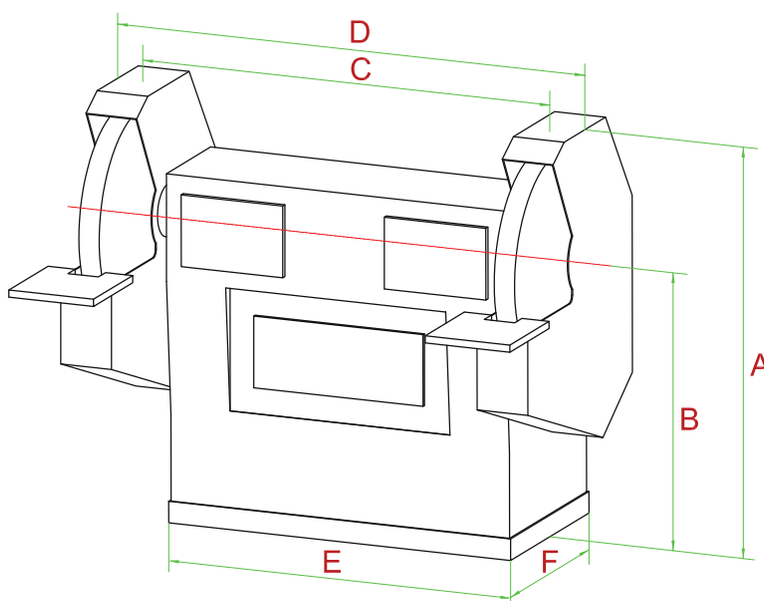
## Optional:

- Aspiratore bordo macchina
- Appoggio pezzi regolabile in altezza, per poter lavorare sempre a centro mola indipendentemente dalle dimensioni del pezzo in lavorazione

## DATI TECNICI SBAVATRICE A SERVIZIO CONTINUO SM

MODELLO	Hp	Kw	 	 Mt/secondo	 mm	 Kg
SM50/A	5,5+5,5	4+4	Trifase – 50 Hz	33	500X60 f.50	940
SM50/B	5,5+5,5	4+4	Trifase – 50 Hz	50	500X60 f.127	950
SM50/C	5,5+5,5	4+4	Trifase – 50 Hz	60	500X60 f.127	950
SM60	5,5+5,5	4+4	Trifase – 50 Hz	60	600X60 f.127	1000

## MISURE DI INGOMBRO SBAVATRICE A SERVIZIO CONTINUO A MOLE INDIPENDENTI



TIPO	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm
SM50/A	1160	850	1200	1410	1000	550
SM50/B	1160	850	1200	1410	1000	550
SM50/C	1160	850	1200	1410	1000	550
SM60	1210	850	1200	1410	1000	550

Mole abrasive escluse. Le illustrazioni possono comprendere accessori opzionali. Stefani S.r.l. si riserva di apportare modifiche o migliorie senza preavviso.

