# Pulitrice **PSVC**

Pulitice / Scartatrice
SM IBRIDA

Scartatrice **SM** 







Via Brunelleschi 5/E - 50013 Capalle, Campi Bisenzio Firenze, Italia

Tel. +39 055/8951259 Fax. +39 055/8952636



#### PULITRICE PSVC

Le pulitrici **PSVC** sono macchine corredate da **doppio inverter e doppio motore** con pannello operatore singolo gruppo.

Macchina adatta da essere utilizzata da due operatori indipendenti.

La parte elettronica inerente al quadro ed inverter è posta e raffreddata internamente al corpo macchina, al riparo da polvere e umidità. Sono tutte dotate di fungo emergenza.

#### Disponibili in:

- Due differenti motorizzazioni (3 e 4 kW).

Motori elettrici **IP 55** alimentazione **400 V trifase 50 Hz**. Azionati e controllati da inverter.

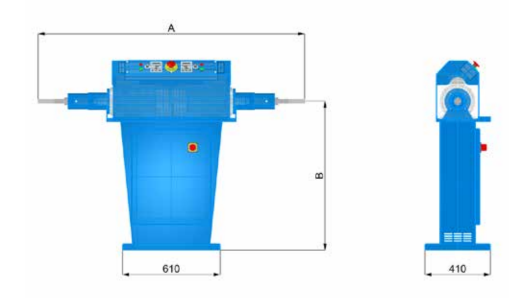


CARATTERISTICHE					
Tipo	kW	giri max	Altezza	Lunghezza Albero	n° Inverter
PSVC3.930.L	3+3	3000	918	205	2
PSVC3.1030.L	3+3	3000	1018	205	2
PSVC3.930.XL	3+3	3000	918	205	2
PSVC3.1030.XL	3+3	3000	1018	205	2
PSVC4.930.L	4+4	3000	930	205	2
PSVC4.1030.L	4+4	3000	1030	205	2
PSVC4.930.XL	4+4	3000	930	205	2
PSVC4.1030.XL	4+4	3000	1030	205	2

Macchine versatili che permettono di lavorare pezzi di varie forme con differenti tipi di finitura (da quella di pulitura a quella di lucidatura).

## PULITRICE **PSVC**

#### Dimensionale



Tipo	kW	Α	В
L	3	1670	918
			1018
XL	3	1750	918
			1018
L	4	1670	930
			1030
XL	4	1750	930
			1030

## Elenco Componenti



1	Carter Motori			
2	Carter Pulsantiera			
3	Corpo			
4	Coperchio Corpo			
5	Inverter + Quadro elettrico			
6	Motore elettrico			
7	Giunto albero			
8	Cuscinetti			
9	Albero			
10	Canotto			
11	Supporto canotto			
12	Flangia canotto			

#### **SCARTATRICE SM 2500**

Le smerigliatrici **SM 2500** sono macchine corredate da **doppio inverter e doppio motore** con pannello operatore singolo gruppo.

Macchina adatta da essere utilizzata da due operatori indipendenti.

La parte elettronica inerente al quadro ed inverter è posta e raffreddata internamente al corpo macchina, al riparo da polvere e umidità. Sono tutte dotate di fungo emergenza.



Tendinastro con sviluppo di 3000x100 mm per lavorazione su ruota di contatto Ø 250x100 mm.

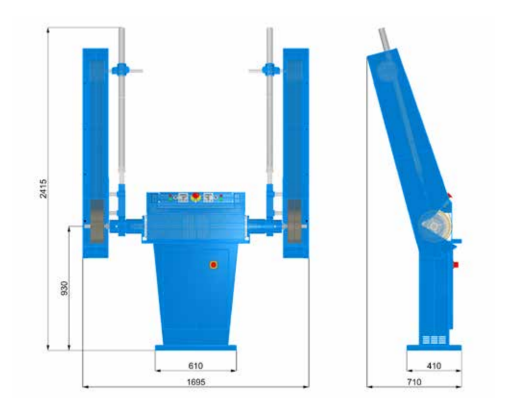
Motori elettrici **IP 55** in ghisa alimentazione **400 V trifase 50 Hz**.
Azionati e controllati da inverter.

CARATTERISTICHE					
Tipo	kW	giri max Altezza		Lunghezza Albero	n° Inverter
SM 2500	4+4	3000	930	165	2

Ideale per la smerigliatura leggera e pesante di pezzi in metallo, legno, vetro, plastica, ecc...

# SMERIGLIATRICE SM 2500

#### Dimensionale



# Elenco Componenti



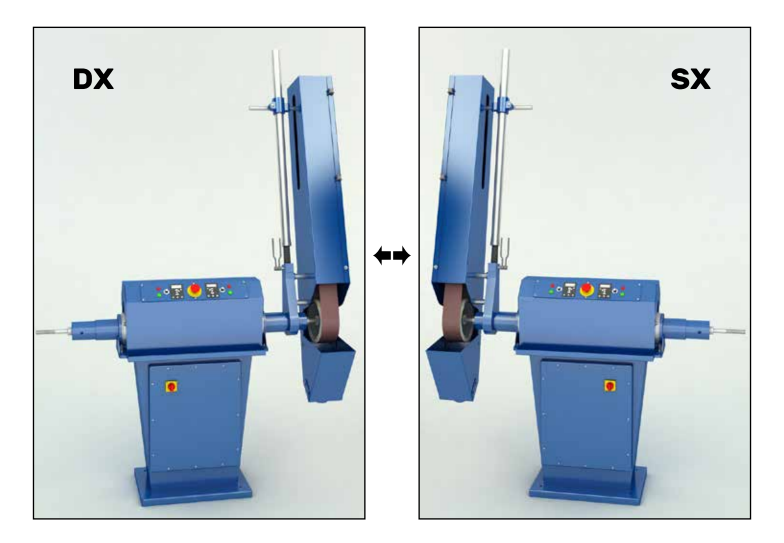
1	Carter Motori			
2	Carter Pulsantiera			
3	Corpo			
4	Coperchio Corpo			
5	Inverter + Quadro elettrico			
6	Motore elettrico			
7	Giunto albero			
8	Cuscinetti			
9	Albero			
10	Canotto			
11	Supporto canotto			
13	Braccio tendinastro			
14	Snodo portarullo			
15	Rullo di rinvio			
16	Distanziali			
17	Carter nastro			
18	Coperchio carter nastro			
19	Ruota di contatto			
20	Nastro abrasivo			

#### PULITRICE / SCARTATRICE SM Ibrida

Le pulitrici/scartatrici **SM Ibride** sono macchine corredate da **doppio inverter e doppio motore** con pannello operatore singolo gruppo.

Macchina adatta da essere utilizzata da due operatori indipendenti con due funzionalità diverse.

La parte elettronica inerente al quadro ed inverter è posta e raffreddata internamente al corpo macchina, al riparo da polvere e umidità. Sono tutte **dotate di fungo emergenza**.



CARATTERISTICHE						
Tipo	kW	giri max	Altezza	Lunghezza Albero Pulitrice	Lunghezza Albero Scartatrice	n° Inverter
SM Ibrida	4+4	3000	930	205	165	2

Motori elettrici IP 55, alimentazione 400 V trifase 50 Hz. Azionati e controllati da inverter.

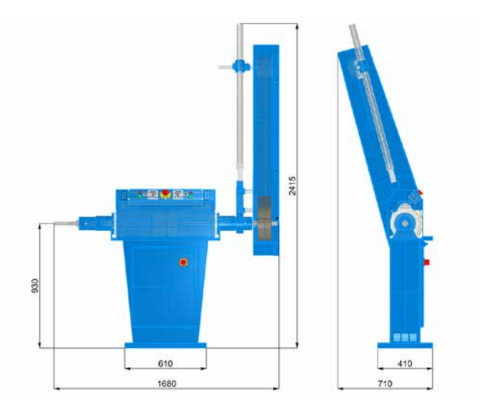
#### Lato scartatrice:

Tendinastro con sviluppo di 3000x100 mm per lavorazione su ruota di contatto Ø 250x100 mm.

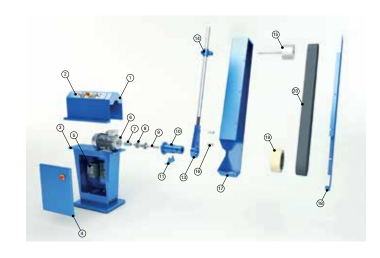
Ideale per la smerigliatura e pulitura leggera e pesante di pezzi in metallo, legno, vetro, plastica, ecc...

## PULITRICE / SCARTATRICE SM Ibrida

#### Dimensionale



## Elenco Componenti

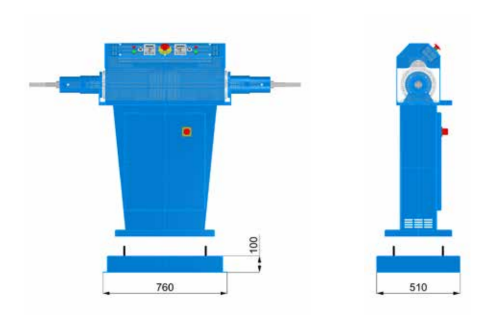




1	Carter Motori	11	Supporto canotto
2	Carter Pulsantiera	12	Flangia canotto
3	Corpo	13	Braccio tendinastro
4	Coperchio Corpo	14	Snodo portarullo
5	Inverter + Quadro elettrico	15	Rullo di rinvio
6	Motore elettrico	16	Distanziali
7	Giunto albero	17	Carter nastro
8	Cuscinetti	18	Coperchio carter nastro
9	Albero	19	Ruota di contatto
10	Canotto	20	Nastro abrasivo

#### RIALZO - PSVC\_SM 2500\_SM Ibrida

Il rialzo viene utilizzato per cambiare l'altezza del piano di lavoro.





Tutti i dati presenti in questo catalogo sono suscettibili di variazioni e miglioramenti. ITALSIME s.r.l. si riserva il diritto di apportare modifiche senza preavviso.