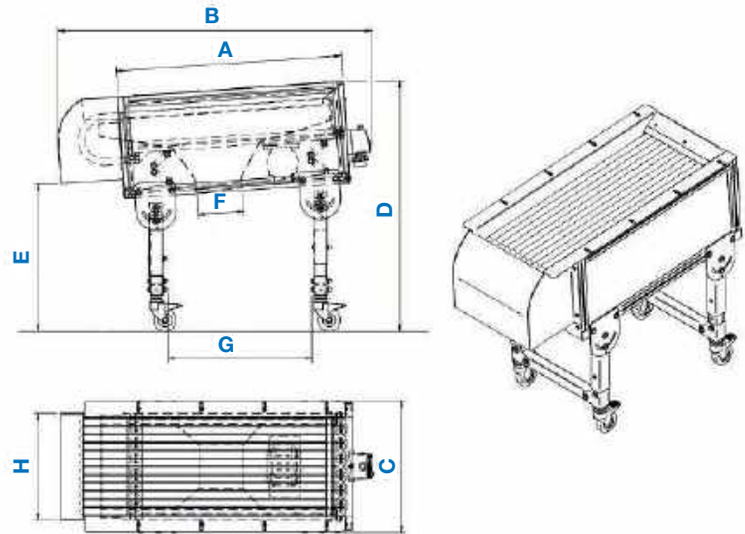


VIBRANT SPRUE SEPARATOR SEPARATORE VIBRANTE

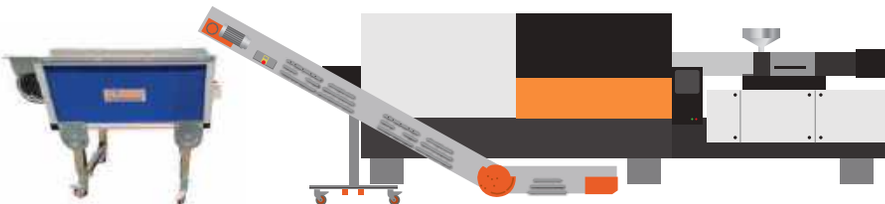
FV-V



Vibrant sprue separator, made in stainless steel structure to separate the sprues from moulded parts of different thickness, placed near the machine under the loading conveyor. The separator unit is equipped with pipes which by the vibration allow the separation of the parts.

Separatore di materozze vibrante in struttura di acciaio inox, adatto a separare le materozze dai pezzi stampati di differente spessore, utilizzato in linea all'uscita della macchina sotto il nastro di carico. L'unità separatrice è costituita da tubi che mediante la vibrazione permettono la separazione dei pezzi.

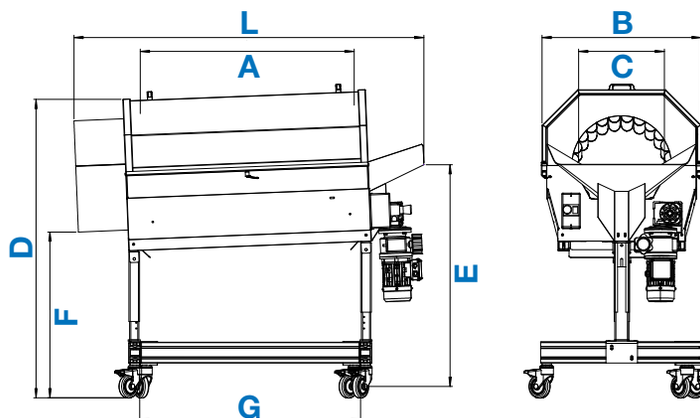
mod:	FV-V
A (mm)	1000
B (mm)	1400
C (mm)	590
D (mm)	1100 + 50
E (mm)	655 + 50
F (mm)	200
G (mm)	640
H (mm)	475
Supply Voltage/ Alimentazione	400V; 3 ph+N; 50 Hz





Drum sprue separator, made in electro-welded tubular structure to separate sprues from moulded parts of different thickness, placed near the machine under the loading conveyor. The drum unit is available with rotating rollers (manual adjusting of the distance between rollers) or with punched drum (holes diameter according to our technical department).

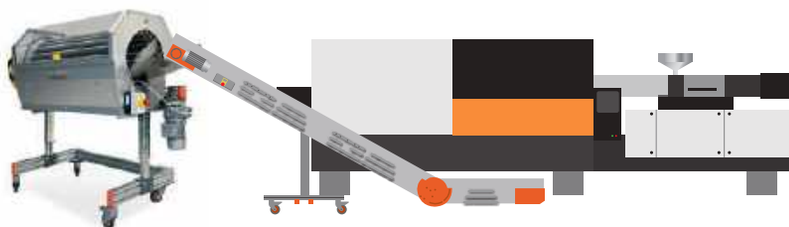
Separatore di materozze in struttura di tubolare elettro-saldato, adatto a separare le materozze dai pezzi stampati di differente spessore, utilizzati in linea all'uscita della macchina sotto il nastro di carico. L'unità separatrice è disponibile nella versione a rulli rotanti (regolazione manuale delle distanza fra i rulli) o a manto forato (diametro fori a discrezione del ns. ufficio tecnico).



Detail: Separating roller
Particolare: Rulli separatori



Accessory: Drum separator
Accessorio: Manto forato



mod:	SAB
A (mm)	900
B (mm)	690
C (mm)	350
D (mm)	1370 - 1620
E (mm)	900 - 1200
F (mm)	750 - 1000
G (mm)	950
L (mm)	1500
Supply Voltage/ Alimentazione	400V; 1 ph; 50 Hz

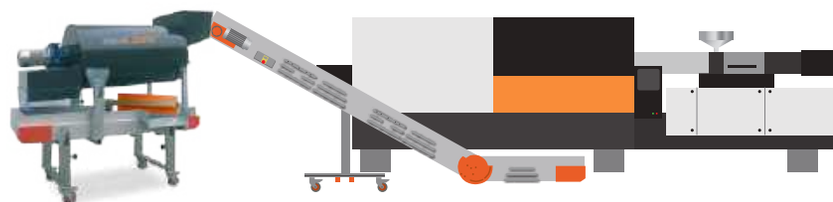
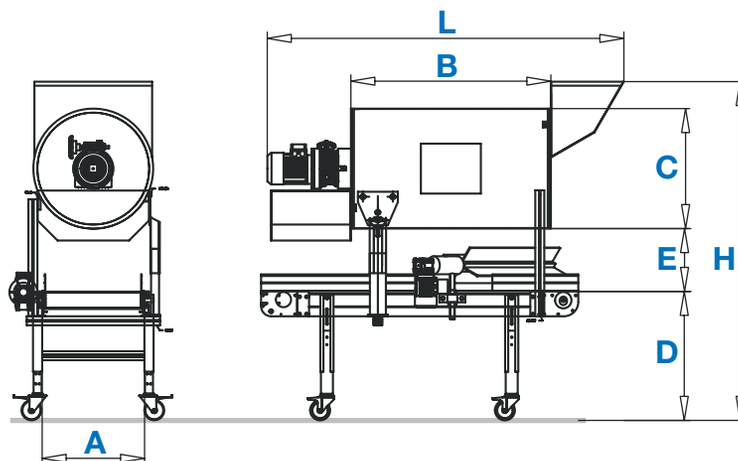
SPRUE SEPARATOR SMATEROZZATORE

SMT



Sprue separator made of metal sheet and aluminium, to divide the moulded parts from the sprues, with adjustable speed by handwheel. Equipped with conveyor belt with paddle separator or roller separator to sort the divided parts.

Smaterozzatore in lamiera e alluminio, adatto a staccare i pezzi stampati dalle materozze, con velocità variabile tramite volantino. Dotato di nastro trasportatore con separatore a palette o a rulli per la separazione dei pezzi staccati.



mod:	SMT/SP	SMT/RAT
A (mm)	480	
B (mm)	1000	
C (mm)	600	
D (mm)	450 - 600	
E (mm)	310	
H (mm)	1700 - 1900	
L (mm)	1800	
Supply Voltage/ Alimentazione	400V; 3 pH; 50 Hz	