

SISTEMI DI ASPIRAZIONE DUST COLLECTORS

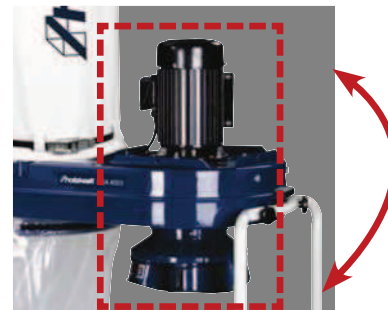
ASPIRATORI PER TRUCIOLI / SUCTION PLANTS FOR CHIPS

ASA



- Per trucioli derivati da fresatura, piallatura e foratura (non adatto per polveri)
- Grande capacità di aspirazione
- Particolarmente silenzioso
- Facilmente trasportabile grazie alle ruote pivotanti
- In robusta lamiera d'acciaio
- Bassa carica statica rispetto alle strutture di plastica
- Ventola con alloggiamento in plastica a forma di lama per maggiore aspirazione
- Livelli di polvere considerevolmente ridotti grazie al particolare tessuto in categoria "G1"
- Clip a sgancio rapido per il sacco filtro e sacco raccogli trucioli
- Per i Modelli: ASA 2401, ASA 2403, ASA 3303, ASA 4003 e ASA 5403 l'unità di aspirazione è ribaltabile di 180° per cui la direzione di aspirazione è possibile dall'alto o dal basso (**IMG 1**)

- For milling, planing and drilling chips (no dust)
- High suction capacity
- Particularly quiet
- Easily displaceable with steering rollers
- Made of massive steel sheet, no breakable plastic material
- Low static loading compared to any plastic material
- Fanwheel made of metal, of blade shape for enhanced suction performance
- Considerably reduced dust content due to double woven fine filter bag of the category G1
- Quick-action closure for filter and chip bag
- For the types ASA 2401, ASA 2403, ASA 3303, ASA 4003 and ASA 5403 the suction unit can be built in turned by 180° by what the suction direction is enabled from the top or from the bottom (**IMG 1**)



IMG 1



ASA 1051



ASA 2403



ASA 3303

Modello / Model	ASA 1051	ASA 2401				
ART. (230 V)	512 1051	512 2401				
€	386,40	541,40				
Modello / Model			ASA 2403	ASA 3303	ASA 4003	ASA 5403
ART. (400 V)			512 2403	512 3303	512 4003	512 5403
€			541,40	830,90	997,30	1.526,10
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA						
Aria aspirata / Air performance	m ³ /h	844	2789	3260	3671	5355
Superficie filtrante / Filter surface	m ²	1,3	1,8	3,6	4,6	12,9
Categoria filtro / Filter category		G1	G1	G1	G1	G1
Potenza motore 50 Hz / Motor power 50 Hz	kW	0,75	1,1	1,5	2,2	3,7
Capacità sacco raccogli trucioli / Volume of chip bag	l	100	160	2x160	2x270	2x450
Ø attacco senza riduzioni / Suction nozzle Ø on the device	mm	100	200	200	200	250
Ø tubo / Suction nozzle Ø	mm	100	120	2x120	3x120	3x120
Distributore / Standard distributor	mm	-	100	1x100	1x100	1x100
Dimensioni / Dimensions	mm	750x380x1850	900x480x2100	1440x480x2200	1680x580x2800	1900x670x2800
Peso / Weight	kg	36	43,5	57,5	79,5	111

* I dati sopra riportati non sono impegnativi e a discrezione del costruttore possono essere modificati
* The data above is not binding and can be changed at the discretion of the manufacturer