

### Airblast - RC line

Válečkový dopravník je k dispozici ve 3 různých verzích.

Standardní model (S) a model pro těžký provoz (H) jsou tryskací jednotky určené pro zpracování plechů, profilů, rohových komponentů, trubek apod. Využití nachází v lodním, ocelářském a strojním průmyslu. Modely S a H lze vybavit přehříváním, automatickou nátěrovou jednotkou a sušičkou.

Model C je navržen speciálně pro povýrobní činnosti na konstrukčních prvcích v lodním, strojním, ocelářském, automobilovém a motocyklovém průmyslu, při stavbě mostů apod.



### Technická specifikace

Model	S/H/C 15 410	S/H/C 25 610	S/H/C 33 801	S/H/C 45 1010
Efektivní šířka čištění (mm)	1500	2500	3300	4500
Velikost vstupního otvoru (mm)	1550 x 600	2600 x 600	3400 x 600	4600 x 600
Délka dílce (mm)	1200 - 12000	3000 - 12000	2400 - 12000	4500 - 18000
Rychlost válečkového dopravníku (plynulá změna rychlosti v m/min)	0,5 - 4	0,5 - 4	0,5 - 4	0,5 - 4
Tloušťka plechu (mm)	1,5 - 60	3 - 60	3 - 110	4,5 - 100
Velikost nosníku (mm)	1000 x 300	1300 x 300	2 x 800 x 300	2 x 1000 x 300
Počet metacích jednotek a spotřeba granulátu	4 x 250	6 x 250	6 (8) x 360	8 x 360
plnicí množství granulátem	4000	4500	8000	11000
stavitelná výška očišťovacích kartáčů	600	600	600	600
Kapacita filtru (m <sup>3</sup> /h)	8000	12000	16000	24000
Vnější rozměry (mm)	15200 x 5370 x 6797	31200 x 8070 x 7500	44042 x 6385 x 7758	45000 x 7890 x 11117
Příkon (bez čištění prachu) (kW)	113,5	204,8	224,55	293,6

\*Všechny typy strojů jsou dostupné v S (standardní), H (těžké) a C (konstrukční) verzi.

<https://www.gamin.cz/airblast-rc-line/>