

VACUUM UNITS AND FILTERS





UNITA' TRIFASE ASPIRANTE serie AST
Unità aspirante AST con soffiante a canali laterali, potenza da 3 kW a 11kW. Posizionata a terra su telaio di supporto in acciaio verniciato con quadro elettrico integrato e cartuccia filtrante in carta in contenitore di metallo.

Controllo elettronico a microprocessore con le seguenti funzioni:

- gestione tempi di carica;
- gestione pulizia filtro;
- controllo integrato per valvola proporzionale;
- allarme mancata carica.

Filtro autopulente speciale che combina l'effetto ciclonico (per un'ottimale decantazione delle polveri grossolane), con una completa separazione delle polveri mediante una cartuccia filtrante inferiore ai 8 micron, superficie filtrante 10m², completo di contenitore raccolta polveri e telaio di sostegno.

THREE PHASE HOPPER LOADERS AST SERIE

Total stainless steel made.

Equipped with control box and keyboard
blowers power

3kW ÷ 11 kW

stainless steel net filter

aspirant unit AST equipped by blower with lateral channels, located on the support frame in painted steel with electronic panel integrated.

paper filter cartridge in the metal container.

- load time management
- filter cleaning management
- integrated control for ratio valve
- material shortage alarm.

Autocleaning special filter that combine the cyclonic effect (for an optimal powder's decantation), with a complete powder's separation with a filter cartridge minus than 8 micron, filter surface 10 m², complete of powder pick-up container and sustain loom.

Main Tech srl

Via Arno 53/1 30030 Mellaredo di Pianiga(VE) ITALY

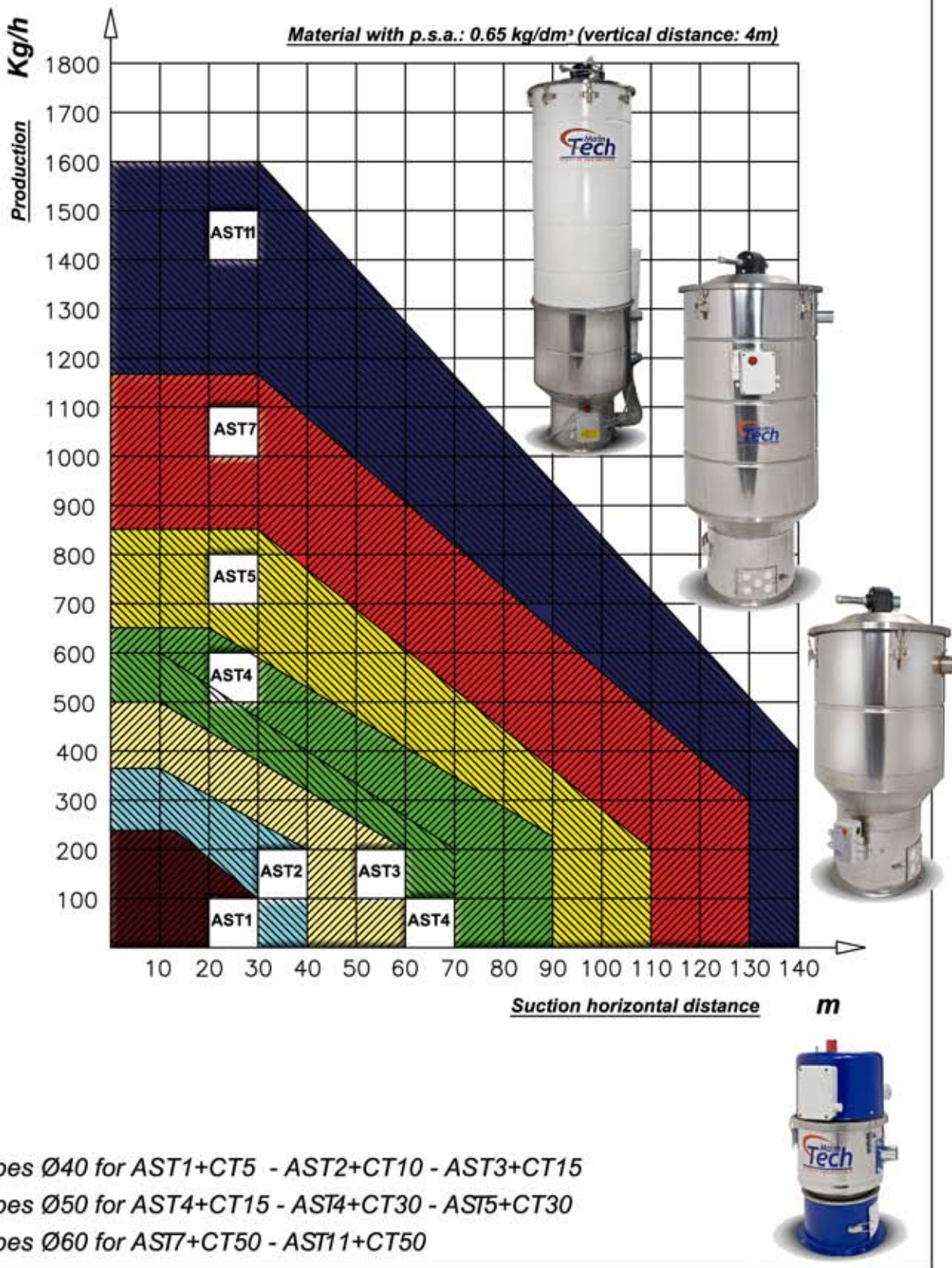
Tel.+390415190537 info@maintechworld.it

www.maintechworld.it

Main
Tech
PLASTICS ENGINEERING

VACUUM PUMPS AST

DIAGRAM PRODUCTION CAPACITY



Main Tech srl

Via Arno 53/1 30030 Mellaredo di Pianiga(VE) ITALY

Tel.+390415190537 info@maintechworld.it

www.maintechworld.it

Main Tech
PLASTICS ENGINEERING