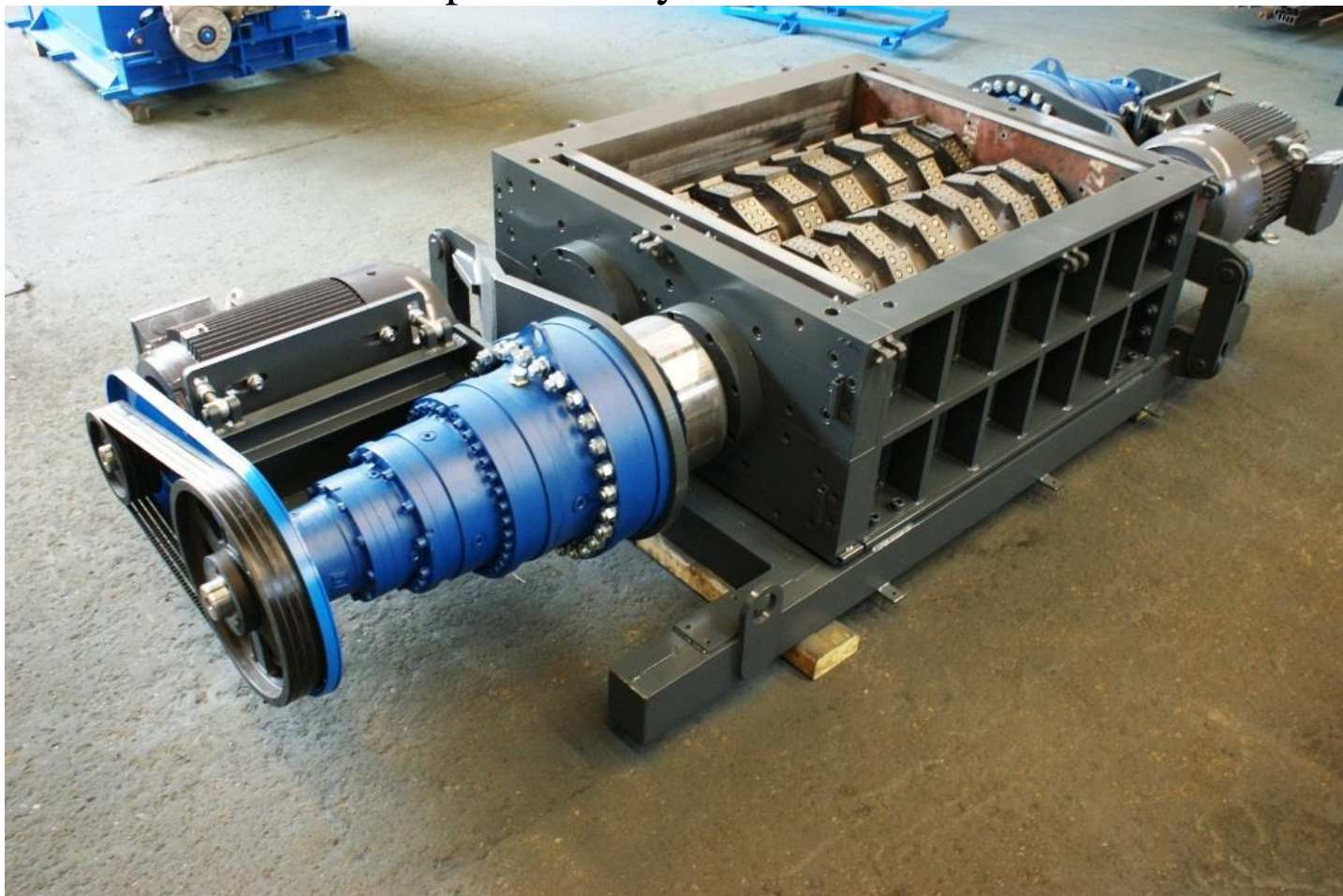


## Drtič na pneumatiky nákladní a osobní



Tento typ drtiče je vyvinut a určen speciálně na pneumatiky. Hřídele s nosiči nožů a mezikroužky jsou vyrobeny jako jeden kus, čímž jsou vyloučeny axiální posuvy nožů při drcení.

Na nosičích jsou jednoduché hranolové nože se dvěma použitelnými ostrími.

Z boku nosiče chrání krytky z hardoxu zajištěné zapuštěnými kolíky.

Hlavní výhody jsou stálá mezera mezi noži 0,1 mm zajišťující stříhání, vysoká odolnost proti opotřebení, vysoký výkon (cca dvojnásobný oproti běžným drtičům na odpady) a nízké provozní náklady (přibližně poloviční oproti běžným drtičům na odpady).

Vyměňují se pouze jednoduché nože a krytky. Rotor zůstává stále původní. Výměna je poměrně jednoduchá, bez demontáže drtiče. Pouze se odklopí násypka

### Technické parametry:

Velikost drtícího prostoru	1300 x 1150 mm
Šířka nože	100, 90, 80, 70 mm
Otáčky rotoru	10 -20 ot/min.
Pohon	2 x55, 2 x 75 , 2 x 90 a 2 x 110 kW
Počet nosičů nožů/ počet nožů rotoru	7/164 + 7/164 ks
Výkon stroje	5 - 15 t/hod
Hmotnost stroje	12 t
Jmenovitý moment	70 000 Nm
Rozměry šxdxv	3000x5000x3000