

Już ponad 7000 urządzeń na świecie

PIŁY | Współpraca marek HOLTEC i STIHL

Zarówno marka STIHL, jak i HOLTEC są doskonale znane polskim tartacznikom. Nie wszyscy jednak wiedzą o współpracy obu tych producentów. Od początku, kiedy powstawały pierwsze piły kapujące Holtec, technolodzy Stihla wspomagali projekty.

Od powstania w 1970 r. w firmie Holtec produkowano, wspólnie z firmą Stihl, mobilne piły do kapowania pakietów i kłód. Ponieważ były proste w obsłudze i trwałe, szybko przyjęły się jako standardowe wyposażenie zachodnioeuropejskich tartaków.

Niebawem jednak okazało się, że proste piły nie wystarczają tartacznikom i już w roku 1976 powstała pierwsza stacja zwiększająca precyzję kapowania, jednocześnie wprowadzając automatyzację procesu. Od tego czasu opracowywane są i wprowadzane na rynek nowe modele stacji kapujących, ciągle udoskonalane, a także wyposażane zgodnie z rozwijającą się technologią cięcia i rozwojem elektroniki sterująco-pomiarowej oraz dopasowywane do życzeń użytkowników.

W międzyczasie Stihl przekazał produkcję prowadnic o długościach od 100 do 250 cm firmie Holtec. Przekazane zostały także prawa użytkowania patentów dotyczących metod wytwarzania oraz konstrukcji, w tym szczególnie ważny patent dotyczący sposobu smarowania łańcucha poruszającego się w prowadnicy. We wszystkich piłach oznaczanych logo Holtec stosowane są wysokiej jakości oryginalne łańcuchy Stihl. Na obrót handlowy niektórymi rodzajami łańcuchów Stihla, Holtec posiada wyłączność.



Do wszystkich swoich urządzeń Holtec dostarcza części zamienne, a więc także obustronnie stellitowane szyny prowadzące o zwiększonej żywotności w różnych długościach oraz różne rodzaje łańcuchów Stihl.

Także na wozach sortujących

W dziedzinie pił i stacji do kapowania pakietów Holtec jest światowym liderem – już ponad 7000 urządzeń tego niemieckiego producenta pracuje na całym świecie. Do wszystkich swoich urządzeń Holtec dostarcza również części zamienne, a więc także obustronnie stellitowane szyny prowadzące o zwiększonej żywotności w różnych długościach oraz różne (w tym utwardzane) rodzaje łańcuchów Stihl.

Piły kapujące Holtec od lat instalowane są na wozach sortujących firmy Baljer&Zembrod, są także elementem konstruowanych i instalowanych przez Holtec sortowni placów surowca. W tych instalacjach piły kapujące (łańcuchowe, tarczowe lub DUO – składająca się z piły tarczowej i łańcuchowej) współpracują z systemami pomiarowymi (na ogół są to rozwiązania niemieckiej firmy Joerg Elektronik GmbH), a przebieg procesu kapowania odbywa się automatycznie po zatwierdzeniu

proponycji podziału przez operatora.

Te rozwiązania to projekty zindywidualizowane i konstruowane „na miarę”.

Natychmiastowy dostęp

Również polskim tartacznikom marka Holtec nie jest obca. Oprócz precyzji cięcia, automatyzacji procesów i łatwości obsługi, niewątpliwą zaletą urządzeń tego producenta jest łatwy dostęp do części zamiennych. Jak zapewnia Siegfried Glanz, kierownik fabryki Holtec, filia Niederlassung OST, znajdującej się tuż przy naszej zachodniej granicy, dostęp do wszystkich części zamiennych (łańcuchy tnące i ich elementy, prowadnice, głowice, koła prowadzące itd.) jest natychmiastowy. To samo dotyczy urządzeń ostrzących do łańcuchów.

Holtec oferuje także usługowe fachowe ostrzenie łańcuchów i wielu niemieckich tartaczników korzysta z takiej możliwości. ●

rr

REKLAMA

KARA
traki tarczowe



EBERL
suszarnie



BALJER&ZEMBROD
wozy sortujące

HOLTEC
stacje kapowania



PFZ Kubiak-Wasilewski, Łódź, Opolska 33
tel. 42 650 86 37, 42 633 99 32
kom. 500 106 404, 601 299 933

www.pfz.pol.pl