



— RAMONA HÖNL

Od kancelárskych potrieb až k letectvu - filipínska rodina dobýva oblasť obrábania plechu

V 50tych rokoch minulého storočia sa malý filipínsky rodinný podnik presadil v oblasti výroby kancelárskych potrieb. Firma Cherimel vyrábala kancelárske sponky, príchytky, rýchlo zakladače, pásy do písacích strojov, krúžkové zakladače alebo drôtené spony pre zakladače. Odvtedy podnik výrazne rozšíril a vybudoval svoje kompetencie. Dnes vyrába firma Cherimel pancierovanie vozidiel, ohraňované skrine a stánky, vyrezáva laserom dielce pre motocykle, tvárni kovové nádrže podľa špecifikácií zákazníkov, vysekáva na mieru navrhnuté dizajnové kryty a ešte mnoho viac. Firma Cherimel expanduje dokonca aj do leteckého priemyslu. Akokoľvek si zákazník vyžiada, Cherimel to zrealizuje. A to všetko vďaka technológiám firmy TRUMPF – a štruktúre podniku, ktorá nemá strach z experimentovania.

Už pri vstupe na firemné parkovisko je vidieť, že firma Cherimel Philippines Inc. je na ceste rastu. Mnoho zamestnancov je už v práci, svoje autá majú zaparkované zoradené pred štyri metre vysokou kovovou bránou do výrobného závodu. Hlavné sídlo firmy Cherimel je v meste Caloocan, ktoré sa nachádza v severnej časti metropolitnej oblasti filipínskeho hlavného mesta Manila. Vysoké stromy prečnievajú cez vonkajšie steny areálu spoločnosti a svieža zelená voľne priestranstvá medzi budovami. Firemný nápis je obklopený množstvom kvetínáčov naplnených papradím, palmami a inými rastlinami, atraktívnym kovovým ornamentom, ktorý vyrobili sami Nathaniel a Andrew Cu. „Bol to náš úplne prvý laser, bol to trojkilowattový stroj“, rozpráva Nathaniel Cu a ukazuje na TruLaser 3030 ktorý stojí hneď za kovovou bránou. Tento laser znamenal začiatok vývoja firmy Cherimel smerujúceho k špičkovému podniku, ktorá si poradí s takmer akoukoľvek úlohou spracovania kovov – a takisto aj vstup firmy TRUMPF na filipínsky trh.





<p>Partnerstvo: TRUMPF sprevádza transformáciu na špičkový podnik už osem rokov.</p>



<p>Pokrok: Ďi už technológiou rezania laserom alebo vysekávaním, podnik Cherimel dokáže dnes splniť individuálne požiadavky zákazníkov.</p>



<p>Cherimel: Firemný nápis je obklopený množstvom kvetináčkov naplnených papradím, palmami a inými rastlinami.</p>

———— Pomenované podľa dcér zakladateľa

Nathaniel a Andrew Cu sú treťou generáciou rodiny vo vedení firmy Cherimel. Vedú spoločnosť od roku 2010, ich otec Jeffrey Cu je od roku 1994 prezidentom spoločnosti. Počiatky firmy Cherimel siahajú ale až do roku 1950, keď ich starý otec, Paul Eiw, založil firmu Cherimel Manufacturing Corp. Až keď v roku 1994 prevzal firmu Jeffrey Cu, zmenil sa jej názov na Cherimel Philippines Inc. V názve ostal jej prvý názov Cherimel, ktorý sa skladá z mien dcér jeho svokra, Cherie a Nellie. „Náš starý otec sa rozhodol, že neopraví chybu registračných úradov, ktorí chybné zapísali do názvu písmeno ‚m‘ namiesto písmena ‚n‘“, vraví Nathaniel Cu.

V priebehu rokov zanechala každá generácia rodiny v tejto firme svoju vlastnú stopu. Starý otec Nathaniel a Andrew Cu bol možno najviac známy tým, že ako prvý na svete začal vyrábať kancelárske sponky a detailne členené kovové nohy starých šijacích strojov Singer. Potešením mu ale bola aj výroba vlastných zdvihákov. „Náš starý otec miloval vyrábať veci, ktoré nechce vyrábať nikto iný“, spomína si Nathaniel Cu. Vyrábali aj prvé vysekávané plechové dielce pre motocyklový priemysel, vrátane kovových štítov s identifikačným číslom vozidla (FIN) a názvom modelu. Ich otec, Jeffrey Cu, ďalej pokračoval v budovaní podniku: Po roku 2000 presťahoval sídlo firmy na nové miesto do Caloocan a rozšíril portfólio o zákazníkov z automobilového priemyslu.

Motto podniku znie „Cherimel dotiahne túto prácu“, čo je odkazom toho, ako tvrdo pracuje na tom, aby uspokojil potreby svojich zákazníkov. Namiesto toho, aby sa sústredili na konkrétne odvetvie alebo skupinu produktov, rozhodla sa rodina Cu ostať veľmi horlivou a mnohostrannou tak, ako to je len možné a zamerať sa na rast. Podnik dnes zamestnáva 90 zamestnancov. Keď v roku 1994 Jeffrey Cu prevzal podnik, mal ich zamestnaných menej ako 30. „Keď som prevzal kormidlo, mojím cieľom bolo vybudovať špičkový výrobný podnik“, vraví Nathaniel Cu. V tom čase vedel podnik Cherimel plech len ohýbať a vysekávať, no nevedel ho rezať. „Mali sme snahu plniť určité požiadavky zákazníkov, bezpodmienečne sme teda potrebovali laser“, rozpráva Nathaniel Cu. V roku 2015 objednal zariadenie TruLaser 3030. V januári 2016 vyrezal stroj prvé plechové dielce. V tom čase klesal dopyt po vysekávaných dielcoch, prišiel teda ten pravý čas na zásadnú zmenu produkcie v podniku.



Náš starý otec miloval vyrábať veci, ktoré nechce vyrábať nikto iný.

Nathaniel Cu, CEO Cherimel Philippines Inc.

———— Priekopnícky sektor na Filipínach



Začiatkom milénia ešte nemala firma TRUMPF žiaden dosah na filipínsky trh. Mnoho lokálnych podnikov spolupracovalo s inými výrobcami. TRUMPF ešte nemal v tejto krajine žiaden tím servisných technikov a takisto Cherimel nemal v hľadáčku nemeckého výrobcu špičkovej techniky. Dnes to ale vyzerá úplne inak. Zelená chodba sa vinie výrobnou halou s rozlohou 5.000 metrov štvorcových, okolo kovových skríň, krytov bankomatov a žltobíelych vitrín známeho rezača rýchleho obráťovania, pripravených na vyexpedovanie. Stroje sú úhľadne zoradené medzi hotovými produktmi: tri stroje TruLaser 3030 s výkonom tri, šesť a desať kilowattov, dva stroje [TruPunch 5000](#), jeden [TruBend Center 5030](#), jeden TruBend 3100 a jeden TruBend 7036. Vo februári 2024 okrem toho firma TRUMPF vyexpeduje jeden TruBend 5170.

Počas časového obdobia ôsmich rokov obstarala firma Cherimel každý rok jeden nový stroj TRUMPF. Táto postupná premena na špičkový podnik umožňuje realizovať aj tie najzložitejšie zákazky. Zatiaľ čo ich starý otec vyrábala produkty pre motocyklový priemysel a ich otec sa sústreďoval na automobilový priemysel, obidvaja synovia pána Cu sú zaneprázdnení presadzovaním sa na nových trhoch. Cherimel ako podnik certifikovaný podľa ISO a AS má dobrú pozíciu na to, aby dodával pre letecký priemysel. Vo svojom modernom závode vyrába podnik okrem dielcov pre podvozky nákladných automobilov aj časti karosérií. Z dôvodu tohoto širokého portfólia pôsobnosti je práve menej miesta v závode.



<p>Rast: Mladý, dynamický tím podporuje podnik Cherimel na Filipínach v jeho všestrannosti.</p>



<p>Digitalizácia: ďalším krokom smerujúcim k budúcnosti podniku je prechod na Smart Factory.</p>



<p>Viac generácií: Jeffrey Cu (uprostred) a jeho synovia Nathaniel (vpravo) a Andrew smerujú podnik Cherimel do budúcnosti.</p>

— ďalší krok: Smart Factory

Ďalším cieľom bratov Cu je prechod na inteligentný závod Smart Factory. Nathaniel Cu v tom má jasno: „Digitalizácia je kľúčom k ešte vyššej efektívnosti. Máme víziu vytvoriť pre našich dodávateľov a zákazníkov efektívny systém bez potreby papierovania.“ Aj tu je TRUMPF nápomocný: Softvér Oseon umožňuje urobiť ďalší krok smerom k plne automatizovanému obrábaniu plechu. „Chceme vybudovať agilný podnik s neobmedzenými kapacitami, ktorý ešte efektívnejšie využíva zdroje. Vďaka tomu chceme ponúknuť našim zákazníkom ešte udržateľnejší výrobný proces“, vraví Nathaniel Cu.

Otec Andrew a Nathaniela Cu bol elektroinžinier s víziou. Človek, ktorý veril v udržateľné produkty, ktoré je možné recyklovať a opätovne použiť. Bratia sa rozhodli pokračovať v tejto vízii, ktorej podstatu zachytil ich otec v logu firmy. Logo firmy Cherimel visí uprostred kvetináčov pri vstupe do výrobných hál - vyrezané z plechu, zobrazuje ozubené koleso so srdcom uprostred, ktoré je chránené prstencom deviatich slnečných lúčov. V náboženstve a mytológii je deviatka číslo, ktoré znamená dokončenie a naplnenie. A to je Cherimel – podnik, ktorý robí robotu pre svojich zákazníkov.





RAMONA HÖNL

HOVORKYĽA PRE OBRĀBACIE STROJE

