



4.3.2014, máme iF product design award 2014!

V pátek 28.2. jsme na slavnostním večeru iF design awards night v komplexu BMW World v německém Mnichově převzali cenu iF product design award 2014 v kategorii průmyslový design za design flexotiskového stroje OPTIMA pro společnost Soma Engineering. iF design award je prestižní soutěž s více než šedesátiletou tradicí. Do letošního ročníku bylo přihlášeno 4615 projektů z 55 zemí světa, které hodnotila porota složená ze 49 odborníků.

Design stroje pro rodinnou firmu Soma Engineering je společným dílem Davida Rosinai a Přemysla Kokeše. „Soutěž iF design awards má celosvětově skvělou pověst a více než šedesátiletou tradici. My si samozřejmě ocenění z této soutěže velmi vážíme. Flexotiskový stroj OPTIMA je důkazem, že i český výrobek může mít design na takové úrovni, že se jeho výrobce zařadí mezi nejprestižnější značky světa“, říkají designéři.

To potvrdil i Ladislav Verner, generální ředitel společnosti Soma Engineering, který v Mnichově spolu s oběma designéry ocenění převzal. „Spolupráce s designéry umožňuje naší společnosti lépe prezentovat inovativní řešení a prosadit výrobky na mezinárodním trhu,“ uvedl představitel firmy z východočeského Lanškrouna.

„Klíčem k designu OPTIMY bylo pochopení požadovaných funkcí a fascinace krásou technických řešení, která mají být z důvodu bezpečnosti a hlučnosti skryta pod kapotáží. Navrhli jsme proto průhledný kabát s rozměrnými vraty, takže obsluha může kontrolovat vše, co se ve stroji děje. A já se tak mohu obdivovat technice uzavřené ve stroji jako ve výkladní skříni...“ prohlásil Přemysl Kokeš.

„Kromě samotného konceptu bylo podstatné dotáhnout realizaci ve správných proporcích, detailech, materiálech, ale také v grafice uživatelského rozhraní. Kompromis nebyl přípustný. Perfektní funkci musel následovat perfektní design, i sebemenší detaily byly důležité a bylo potřeba, aby respektovaly celek.“ zdůraznil David Rosinai.

Soutěže, kterou pořádá asociace IF design, se účastní jak velké mezinárodní skupiny jako je Sony, Epson nebo LG, tak i malé a střední podniky, agentury a designéřská studia. Ocenění iF design awards je totiž po celém světě uznáváno jako pečeť kvality a významný reklamní nástroj.

Společnost Soma se během dvaceti let svého působení vypracovala doslova od nuly mezi světové lídry v oblasti vývoje a výroby flexotiskových strojů. Nyní svou pozici potvrdila velice inovativním pojetím svého nejmenšího stroje OPTIMA, který představuje nejen nová koncepční, ale také konstrukční řešení. Na mnoha z nich se vedle konstruktérů Somy přímo podílela dvojice designérů. Na nedávném veletrhu K 2013 v Düsseldorfu sklídila Optima obrovský úspěch a mezi návštěvníky si vysloužila přezdívku “sexy machine”.

David Rosinai, člen studia Imbus design, se věnuje produktovému a průmyslovému designu. Mezi jeho nejvýznamnější úspěchy patří vítězství v prestižní mezinárodní soutěži Stile Italiano Giovanni 2002 za studii sportovního vozu a Elle Decor International Design Award 2011 za pohovku Kupé.

Přemysl Kokeš je známý více jako architekt, ale v oblasti produktového designu slavil úspěch s návrhem hodinek Prim Caerus. Je autorem budovy technologického centra Soma v Lanškrouně, která byla vloni nominována na stavbu roku.

Flexotiskový stroj si můžete také prohlédnout na stránkách iF design:
http://exhibition.ifdesign.de/entrydetails_en.html?mode=esearch&offset=0
 a na stránkách výrobce:
<http://www.soma-eng.com/products/flexographic-printing-presses/optima>

www.ifdesign.de
www.soma-eng.com
www.imbusdesign.cz
www.kokespartners.cz



designéři David Rosinai (vpravo) a Přemysl kokeš



Generální ředitel spol. Soma Ladislav Verner (uprostřed)

