

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17065:2013:

Státní zkušebna strojů a.s.
Certifikační orgán pro certifikaci výrobků
Třanovského 622/11, 163 04 Praha 6 - Řepy

Posuzování shody pro účely autorizace/oznámení

Pořadové číslo ¹⁾	Název produktu/skupiny produktů	Postup posuzování shody/modul	Normy/normativní dokumenty
1.*	Kotoučové pily (s jedním nebo několika kotouči) pro zpracování dřeva a materiálů s podobnými fyzikálními vlastnostmi	nařízení vlády č. 176/2008 Sb. / § 5 odst. (3) b), (4) a), příloha č. 9 směrnice 2006/42/ES / článek 12 odst. 3 b), 4 a), příloha IX	ČSN EN 1870-6+A1 ČSN EN 1870-11 ČSN EN 1870-13+A2 ČSN EN 1870-14+A2 ČSN EN 1870-15 ČSN EN 1870-16 ČSN EN 1870-19
2.*	Pásové pily s ručním vkládáním nebo vyjímáním pro zpracování dřeva a materiálů s podobnými fyzikálními vlastnostmi	nařízení vlády č. 176/2008 Sb. / § 5 odst. (3) b), (4) a), příloha č. 9 směrnice 2006/42/ES / článek 12 odst. 3 b), 4 a), příloha IX	ČSN EN 1807-1 ČSN EN 1807-2
3.*	Přenosné řetězové pily pro zpracování dřeva	nařízení vlády č. 176/2008 Sb. / § 5 odst. (3) b), (4) a), příloha č. 9 směrnice 2006/42/ES / článek 12 odst. 3 b), 4 a), příloha IX	ČSN EN ISO 11681-1 ČSN EN ISO 11681-2
4.*	Ručně nakládané vozy pro sběr domovního odpadu s lisovacím zařízením	nařízení vlády č. 176/2008 Sb. / § 5 odst. (3) b), (4) a), příloha č. 9 směrnice 2006/42/ES / článek 12 odst. 3 b), 4 a), příloha IX	ČSN EN 1501-1+A1 ČSN EN 1501-5



**Příloha je nedílnou součástí
osvědčení o akreditaci č.: 699/2018 ze dne: 27. 12. 2018**

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17065:2013:

Státní zkušebna strojů a.s.
Certifikační orgán pro certifikaci výrobků
Třanovského 622/11, 163 04 Praha 6 - Řepy

Pořadové číslo ¹⁾	Název produktu/skupiny produktů	Postup posuzování shody/modul	Normy/normativní dokumenty
5.*	Zařízení pro zvedání osob nebo osob a nákladů, u nichž je nebezpečí pádu z výšky přesahující svislou vzdálenost větší než tři metry	nařízení vlády č. 176/2008 Sb. / § 5 odst. (3) b), (4) a), příloha č. 9 směrnice 2006/42/ES / článek 12 odst. 3 b), 4 a), příloha IX	ČSN EN 280+A1
6.*	Ochranné konstrukce při převrácení (ROPS)	nařízení vlády č. 176/2008 Sb. / § 5 odst. (3) b), (4) a), příloha č. 9 směrnice 2006/42/ES / článek 12 odst. 3 b), 4 a), příloha IX	ČSN EN ISO 3471
7.*	Ochranné konstrukce proti padajícím předmětům (FOPS)	nařízení vlády č. 176/2008 Sb. / § 5 odst. (3) b), (4) a), příloha č. 9 směrnice 2006/42/ES / článek 12 odst. 3 b), 4 a), příloha IX	ČSN EN ISO 3449
8.*	Srovnávací frézky pro zpracování dřeva s ručním posuvem obrobku	nařízení vlády č. 176/2008 Sb. / § 5 odst. (3) b), (4) a), příloha č. 9 směrnice 2006/42/ES / článek 12 odst. 3 b), 4 a), příloha IX	ČSN EN 859+A2



Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17065:2013:

Státní zkušebna strojů a.s.
Certifikační orgán pro certifikaci výrobků
Třanovského 622/11, 163 04 Praha 6 - Řepy

Pořadové číslo ¹⁾	Název produktu/skupiny produktů	Postup posuzování shody/modul	Normy/normativní dokumenty
9.*	Tloušťkovací frézky pro jednostranné obrábění dřeva, se zabudovaným strojním posuvem obrobku a s ručním vkládáním nebo vyjímáním	nařízení vlády č. 176/2008 Sb. / § 5 odst. (3) b), (4) a), příloha č. 9 směrnice 2006/42/ES / článek 12 odst. 3 b), 4 a), příloha IX	ČSN EN 860+A2
10.*	Čepovací stroje pro zpracování dřeva s ručním posuvem obrobku a s několika držáky nástrojů	nařízení vlády č. 176/2008 Sb. / § 5 odst. (3) b), (4) a), příloha č. 9 směrnice 2006/42/ES / článek 12 odst. 3 b), 4 a), příloha IX	ČSN EN 1218-1+A1
11.*	Svislé frézky s ručním posuvem obrobku pro zpracování dřeva a materiálů s podobnými fyzikálními vlastnostmi	nařízení vlády č. 176/2008 Sb. / § 5 odst. (3) b), (4) a), příloha č. 9 směrnice 2006/42/ES / článek 12 odst. 3 b), 4 a), příloha IX	ČSN EN 848-1+A2:2013 ČSN EN 848-2+A2
12.*	Zařízení, pro která jsou stanoveny nejvyšší přípustné hodnoty emisí hluku (podle přílohy č. 1 NV č. 9/2002 Sb.) – stavební výtahy na dopravu materiálu poháněné spalovacím motorem – stroje na zhutňování: vibrační válce nebo válce bez vibrace, vibrační desky a vibrační pěchy – kompresory o instalovaném výkonu menším než 350 kW	nařízení vlády č. 9/2002 Sb. / § 5 odst. (1) a), (1) b), směrnice 2000/14/ES / článek 14 odst. 1, 1. a 2. odrážka	nařízení vlády č. 9/2002 Sb. ve znění nařízení vlády č. 342/2003 Sb. a č. 198/2006 Sb. v rozsahu přílohy č. 4, směrnice 2000/14/ES ve znění směrnice 2005/88/ES v rozsahu podle článku 12



Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17065:2013:

Státní zkušebna strojů a.s.
Certifikační orgán pro certifikaci výrobků
Třanovského 622/11, 163 04 Praha 6 - Řepy

Pořadové číslo ¹⁾	Název produktu/skupiny produktů	Postup posuzování shody/modul	Normy/normativní dokumenty
	<ul style="list-style-type: none"> – ruční bourací a sbíjecí kladiva – stavební vrátky poháněné spalovacím motorem – dozery o instalovaném výkonu menším než 500 kW – dampry o instalovaném výkonu menším než 500 kW – hydraulická rýpadla a lanová lopatová rýpadla o instalovaném výkonu menším než 500 kW – rýpadla-nakladače o instalovaném výkonu menším než 500 kW – grejdry – zdroje tlakové kapaliny – kompaktní odpady s nakládacím zařízením o instalovaném výkonu menším než 500 kW – sekačky na trávu (žací stroje na trávu), s výjimkou zemědělských a lesnických zařízení a dále víceúčelových zařízení, jejichž hlavní díl s vlastním pohonem má instalovaný výkon větší než 20 kW – vyžínače trávníků nebo začističovače okrajů trávníku – manipulační vozíky s protizávažím poháněné spalovacím motorem s výjimkou manipulačních vozíků definovaných v § 2, odst. 15, písm. b), jejichž jmenovitá nosnost nepřesahuje 10 t – nakladače o instalovaném výkonu menším než 500 kW – pojízdné jeřáby – motorové kultivátory o instalovaném výkonu menším než 3 kW 		



Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17065:2013:

Státní zkušebna strojů a.s.
Certifikační orgán pro certifikaci výrobků
Třanovského 622/11, 163 04 Praha 6 - Řepy

Pořadové číslo ¹⁾	Název produktu/skupiny produktů	Postup posuzování shody/modul	Normy/normativní dokumenty
	– finišery na vozovky s výjimkou finišerů se zhutňovací lištou		
	– elektrická zdrojová soustrojí o instalovaném výkonu menším než 400 kW		
	– věžové jeřáby		

¹⁾ hvězdička u pořadového čísla označuje, že certifikační orgán může v rámci rozsahu akreditace průběžně zařazovat nové/aktuální/revidované technické předpisy, které jsou uvedeny v postupu posuzování shody, vůči kterému se posuzuje shoda s bezpečnostními požadavky. Předpokladem je, že se nemění skupina produktů, právní předpis ani postup posuzování shody. Aktuální seznam činností v rámci flexibilního rozsahu akreditace je k dispozici v certifikačním orgánu (u vedoucího certifikačního orgánu).

