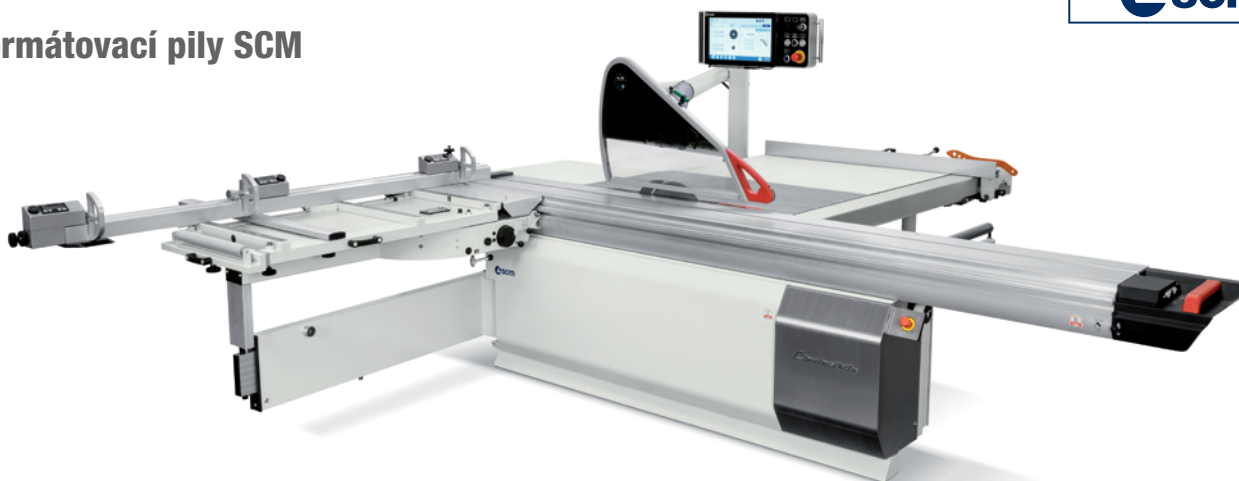


Formátovací pily SCM

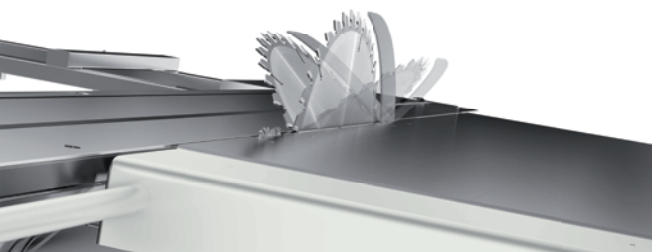


Patentovaný systém pojezdu stolu.

10 let záruka.

Garantovaná přesnost $\pm 0,05$ mm.

Naklápění $+46^\circ$ až -46°



Plynulé oboustranné naklápění pilové jednotky v rozsahu $\pm 46^\circ$ s automatickým nastavením odsávacího krytu. Max. prořez při naklápění až 130 mm.

MODEL SI X

Ovládací panel Eye-S



Velký barevný **dotykový displej** (25 nebo 38 cm) s přehledným uživatelským rozhraním umožňující kompletní ovládní motorizovaných os na pile.

Pomocné funkce pro **složitá a komplexní řezy** včetně dopočítávání úhlů a rozměrů.

L'INVINCIBILE, CLASS

Motorizované paralelní pravítko

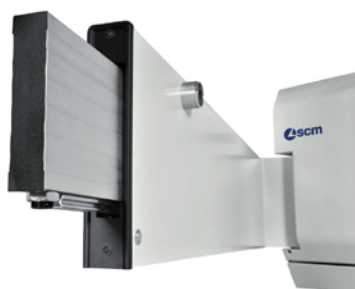


Motorizovaný pojezd paralelního pravítka po **prismatickém THK vodítku**. Přesnost polohování zaručuje masivní **kuličkový šroub**.

Max. rychlost posuvu až 25 m/min. Možnost zadání až 6 následných řezů v jednom programu.

L'INVINCIBILE, CLASS

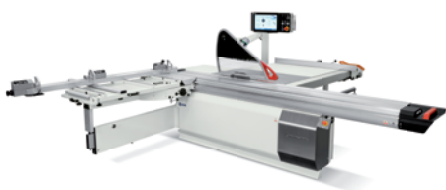
Podpěrné rameno s THK vedením



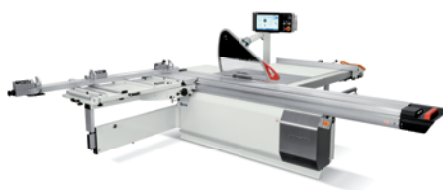
Exkluzivní řešení vedení podpěrného ramena, které je po celé své délce uloženo v **prismatickém THK vodítku**. Dlouhodobá hladkost a plynulost pohybu je garantována i při nadměrném zatížení.

L'INVINCIBILE

L'invincibile



L'invincibile si x



L'invincibile si 5

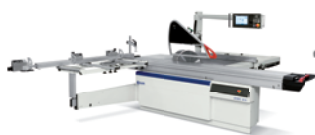


L'invincibile si 3

Technické parametry

		si x	si 5	si 3
Max. průměr pilového kotouče	mm	550	550	400
Max. výška řezu	90°/45°/-45°	200/130/105	200/130/-	140/97/-
Výkon hlavního motoru*	kW	9	7	7

class



class si x



class si 550 ep



class si 350



class si 300

Technické parametry

		class si x	class si 550ep	class si 400	class si 350	class si 300
Max. průměr pilového kotouče	mm	550	550	400	350	315
Max. výška řezu	90°/45°/-45°	200/130/105	200/130/-	140/97/-	118/81/-	100/70/-
Výkon hlavního motoru*	kW	9	7	7	7	5

nova



nova si x



nova si 400



nova si 300

Technické parametry

		nova si x	nova si 400	nova si 300
Max. průměr pilového kotouče	mm	400	400	315
Max. výška řezu	90°/45°/-45°	136/97/60	140/97/-	100/70/-
Výkon hlavního motoru*	kW	7	7	5

* Výkony motorů uvedeny v režimu S6.