

# TECHNICKÁ SPECIFIKACE

## ANT. PETROF 136

Hloubka (mm)	646
Šířka (mm)	1543
Výška (mm)	1360
Hmotnost (kg)	320
Materiál rezonanční desky	radiálně řezaný rezonanční smrk
Plocha rezonanční desky (m <sup>2</sup> )	1,5384
Aktivní plocha rezonanční desky (m <sup>2</sup> )	1,2039
Žebra – počet, tvar	11, asymetrické
Konstrukce rezonanční desky	klínovitě zeslabená 9 mm ve vrchní části – 7 mm ve spodní části
Znak Petrof na rezonanční desce	ano
Litínový rám	litý do pískových forem
Váha litinového rámu (kg)	105
Trámový šroub	ano
Znak Petrof na litinovém rámu	mosazný odlitek
Litínový rám – povrchová úprava	zlatá metalíza
Količnick – materiál	BK překližka typu Multiplex, hustota 800–850 kg/m <sup>3</sup>
Kostra – materiál, konstrukce	smrk, 4+2 sloupky
Příčnick – materiál, počet	buk, 2
Materiál skříně	MDF, překližka, masiv
Kobylka – diskant	javor masiv
Kobylka – bas	javor masiv
Kobylky – povrchová úprava	nitrocelulósový lak s grafitovým práškem
Kobylkové hřeby	nerezová ocel – zabroušené špičky
Agrafy – materiál, počet	mosaz, 88
Struny – materiál	ocelový drát Rösseau Německo. Měděné opřádlo Degen Německo
Zavěšení hladkých strun	dvojstrunné
Nejdelší basová struna (mm)	1248
Dusítka – počet	1–70
Mechanika	Renner-ANT.PETROF
Kladívka	Renner
Kladívka – počet (diskant/bas)	62/26
Kladívka – velikost (diskant/bas) (mm)	72/65
Klávesnice	Petrof
Klávesnice – materiál	tangenciálně řezaný smrk, individuálně vyvažovaná olovem
Vyvážení klávesnice	53 g v base – 51 g v diskantu
Obložení pultónů	ebenové dřevo
Pedály	levý – Piano pedál, střední – Moderátor, pravý – Dusítkový pedál
Kolečka	ano
Barva plsti	červená
Hydraulická brzda klopny	ano