

P 194 Storm

Hloubka (mm)	1940
Šířka (mm)	1525
Výška (mm)	1025
Hmotnost (kg)	365
Rezonanční deska - materiál	Radiálně řezaný rezonanční smrk
Rezonanční deska - aktivní plocha (m ²)	1,311
Žebra - počet, tvar	12, sférický
Rezonanční deska - konstrukce	Klínovitě zeslabená 9 – 7 mm
Litínový rám	Litý do pískových forem
Povrchová úprava lit. rámu	středně zlatá metalíza diamant
Količnick - materiál	BK překližka typu Multiplex, hustota 800 - 850 kg/m ³
Kostra klavíru - materiál	12 lamel - buk, bříza
Kostra klavíru - tloušťka	45 mm
Dřevěné vzpěry	4 podélné
Diskantová vzpěra - materiál	-
Příčník	rovný, buk
Ovinutí - materiál	Sendvič, jádro z masivní olše, opláštěné březovou překližkou, vnitřní dýha Eben Makassar
Kobylka	masivní javor -radiální
Kobylka basová	masivní javor -radiální
Hřebíky na kobylce	ocel - zabroušené špičky
Agrafy - materiál, počet	mosaz, 1-50 [10, 15, 25]
Alikvóty - přední	h1 - c5
Alikvóty - zadní	fis1 - c5
Struny - materiál	ocelový drát Röslau Germany, měděné opřádlo Degen Germany

Zavěšení strun	jednotlivé
Dusítka - počet	1 - 69
Mechanika	standard - RENNER - PETROF
Kladívka	Kladívka nejvyšší kvality vyrobená v Německu, individuálně intonována
Klávesnice	Tangenciálně řezaný smrk, individuálně vyvažovaná olovem
Půltóny	Eben
Pedály	levý - Unacorda (Piano) pedal, střední - Sostenuto (Prolongement) pedal, pravý - Dusítkový pedál
Nohy a kolečka	standartní nohy, malá kolečka nebržděná
Značka na boku	PETROF
Barva plstí	červená + černá
Hydraulická brzda klopny	ano