

Sněžné pásové vozidlo (rolba) na úpravu běžeckých stop

Sněžné pásové vozidlo (rolba) s dostatečným výkonem určené na přípravu a údržbu lyžařských běžeckých stop v horském terénu.

Maximální šířka rolby včetně přídavných zařízení nepřesáhne 3500 mm.
Rolba je vybavena zimními pásy s kovovými příčkami, přední odklizec 12-ti cestnou radlicí, zadní sněžnou frézou s rotujícím ozubeným válcem a hladicími finišery, na fréze namontované zařízení na vytváření dvou běžeckých stop - ovládané buď současně nebo jednotlivě jenom pravá nebo levá stopa.
Veškeré ovládání přídavných zařízení z kabiny řidiče.

Požadavek zadavatele
vznětový motor splňující emisní normu min. EU STAGE V.
výkon motoru – min. 250 PS
šířka stroje přes pásy – min. 2 400 mm, , max. 2 600 mm
šířka stroje vč. přidaných zařízení min. 3000, max. 3500 mm
1x 12ti-cestná odklizec radlice s možností plovoucí polohy
1x sněžná fréza s rotujícím ozubeným válcem a hladícími finišery
1x stopovací zařízení na vytváření 2 běžeckých stop připevněné na sněžné fréze v provedení: nezávislé zvedání a spouštění levého i pravého stopaře ovládané z kabiny řidiče
pásy s příčkami z hliníkové slitiny s ocelovými otěrovými lištami
hydraulické napínání pásu
možnost hydraulického vyklápění kabiny a plošiny
možnost přepravy materiálu a nářadí na zadní plošině – ložná plocha min. 3 m ²
výtápení kabiny s plynloulou regulaci teploty
nastavitelné sedadlo řidiče vč. bezpečnostních pášů
elektrický předechněv chladící kapaliny motoru pro snadný start
hasící přístroj vč. jeho uchycení uvnitř kabiny