

Der neue Snow - Rabbit 3

Klein, leicht und zuverlässig. Der neue Snow-Rabbit 3 ist das ideale Überschneefahrzeug für Transport, Schneeräumung, Präparierung von Wanderwegen, Langlaufloipen und Rodelbahnen, etc.

Der Snow-Rabbit 3 ist der perfekte Partner um Material und Personen zu transportieren. Sowie kleine Pisten, Langlaufloipen mit 2 Spuren, oder eine Skating-Spur und Rodelbahnen zu präparieren.

Er ist kompakt und wendig (Wendekreis um die eigene Achse), dadurch sehr gut geeignet um sich auch im dichten Wald fortbewegen zu können (z.Bsp. für die Jagd). Der Snow-Rabbit 3, ist mit Raupen, welche Alustege aufweisen und mit Stahl-Eisgreifern ausgestattet. Keine wie auch immer gearteten Schneeverhältnisse und Steigungen, machen das Fortkommen im Gelände zu keinem Problem. Sein geringes Gewicht, macht ihn auch bei geringer Schneelage einsatzfähig.

Dank der großen Ladefläche, auf welche problemlos bis zu 750 kg geladen werden kann, ist der Snow-Rabbit 3, das ideale Fahrzeug für den Transport von Lasten im Schnee. Der Snow-Rabbit 3 kann auch mit einer Kabine über der Ladefläche (mit Einstieg hinten), zur leichten Beladung oder für den Personentransport (6-8 Personen) ausgestattet werden.

Die neuen Dieselmotoren mit Common-Rail-System bieten große Zuverlässigkeit, Sparsamkeit im Verbrauch, sowie ein hohes Drehmoment. Sie entsprechen bereits der Abgasnorm 4/1 Stufe 3B.

Dank der großen Windschutzscheibe und der Schiebefenster in den Türen, sowie das große Heckfenster, ist eine hervorragende Rundschau für Fahrer und Beifahrer möglich. Durch neue zusätzliche Schallschottung wurde der Geräuschpegel im Inneren der Kabine reduziert, und der Fahrkomfort dadurch stark erhöht.

Bedienfreundliche Anordnung der Steuerungseinheiten (2 Joy-Sticks) ermöglichen ein entspanntes Fahren und Bedienen der Arbeitsgeräte.

Verschiedene Zusatz-Arbeitsgeräte garantieren eine vielfache Einsatzmöglichkeit des Snow-Rabbit 3. Der Snow-Rabbit 3 kann mit einem 8 Wege U-Schild und einer hydraulischen Heckfräse mit Finisher (beides mit 2.000 mm Arbeitsbreite) ausgerüstet werden. Bei Bedarf können auch 2 hydraulisch aushebbare Spurgeräte zur Loipenpräparierung geliefert werden. Optional ist auch ein 12 Wege U-Schild und eine Heckfräse mit größerer Arbeitsbreite (U-Schild mit 2.400 mm Breite, Heckfräse mit 2.300 mm Breite inkl. Flaps = 2.800 mm) lieferbar.