



HUSQVARNA ST 268EPT **NOVINKA!**

Výkonná sněhová fréza je vybavena dvoustupňovým systémem (šnek a oběžné kolo), elektrickým startérem, hydrostatickou převodovkou s plynulou regulací rychlosti a mechanickým řízením. Pásový systém pojezdu zajišťuje dokonalou trakci a výkonnost. Robustní konstrukce zajišťuje pevnost, odolnost a dokonalé výsledky při odklízení bez ohledu na sněhové podmínky.



Dvoustupňový systém
Sníh je efektivně nahrnován do stroje pomocí šneku. Následně je vyfouknut ven pomocí rychloběžného kola s lopatkami.



Hydrostatický systém pohonu
Plynulý hydrostatický pohon umožňuje pohodlnou jízdu s optimálními ovládaním.



Pásový systém pojezdu
Pásový systém pojezdu zaručuje velmi dobrou terénní dostupnost na zmrzlém sněhu a ve svahu. Malý přítlak k zemi a ostruhy zajišťují spolehlivou trakci a stabilitu.



Mechanické řízení
Možnost vypnutí uzávěrky diferenciálu a výběru, které kolo se má otáčet (mechanické řízení), usnadňuje manévrování a ovládání stroje.



Elektrický startér
Zapojte přívodní šňůru do zásuvky a zmáčknutím tlačítka nastartujte motor. Již zahřátý motor můžete snadno nastartovat ručně.



Vyhřívání rukojeti
Pro pohodlnější používání v chladném počasí.

Další vlastnosti výrobku

Motor Briggs & Stratton Snow Series MAX
Motor je určen speciálně pro sněhové frézy pro těžkou práci v extrémním počasí.

Pevný a odolný kryt šneku
Robustní a pevný kryt šneku zajišťuje stabilní provoz, účinné odklízení sněhu a dlouhou životnost stroje.

Ovládací lanka Premium
Odolná lanka s dlouhou životností a zvýšenou odolností vůči mrazivému počasí.

Deflektor ovládaný pákou
Vertikální směr výhozu je regulován pákou umístěnou na ovládacím panelu.

Podávací šnek v kuličkových ložiskách
Podávací šnek v kuličkových ložiskách pro větší odolnost.

Rychloběžné kolo
Umožňuje prodloužit vzdálenost pro odhazování sněhu.

Odolný šnek
Robustní a odolný šnek zaručuje výtečné výsledky při odklízení zmrzlého a mokrého sněhu.

Vyhazovací komín ovládaný pákou
Pomocí páky umístěné na panelu lze zcela jednoduše změnit nasměrování vyhazovacího komínu.

Nástavec deflektoru
Poskytuje lepší pracovní podmínky na extrémně lehkém a suchém sněhu a současně je odklízení sněhu ve větrném počasí pohodlnější.

Halogenový reflektor
Halogenový reflektor pro snadnou práci i ve tmě.

Další vlastnosti výrobku**Lopatka na čištění**

Pokud se vyhazovací komín ucpe, lze jej snadno uvolnit přiloženou lopatkou.

Kluzné lyžiny pro náročný provoz

Zaručuje menší opotřebení a delší životnost výrobku.

Ořezávač sněhových bariér

Ořezávač sněhových bariér usnadňuje práci v hlubokém navátém sněhu.

Výškově nastavitelné kluzné lyžiny

Umožňují nastavení mezery mezi krytem šneku a zemí, aby nedocházelo k poškození povrchu.

Technické údaje**Motor**

| | |
|--|------------------------|
| Výrobce motoru | Briggs & Stratton |
| Typ motoru | Snow Series MAX |
| Název motoru | 1450 Series |
| Zdvihový objem válce, cm ³ | 305 cm ³ |
| Čistý výkon při přednastavených otáčkách, kW | 6,7 kW @ 3600 ot./min. |
| Objem palivové nádrže, litry | 3 l |

Systém pohonu

| | |
|--------------------------------|-------------|
| Počet převodových stupňů vpřed | Variabilní |
| Počet převodových stupňů vzad | Variabilní |
| Typ převodovky | Hydrostatic |

Výkonnost

| | |
|-----------------------------|----------------|
| Typ vyhazovacího mechanismu | Dvoustupňová |
| Pracovní šířka, cm | 68 cm |
| Výška sněhové vrstvy, cm | 58,5 cm |
| Průměr šneku, cm | 30,5 cm / 12 " |

Rozměry

| | |
|--------------|--------|
| Hmotnost, kg | 148 kg |
|--------------|--------|

Logistika

| | |
|------------------------------------|-----------------|
| Rozměry balení, DxŠxV | 1290x810x890 mm |
| Hrubá hmotnost | 143 kg |
| Výrobků ve 20-stopém kontejneru | 22 ks |
| Výrobků ve 40-stopém HC kontejneru | 67 ks |

Příslušenství