

210 mm

210 mm

210 mm

Krajina pokrytá vrstvou sněhu má své kouzlo, ale majitelé horských chat, chalup, hotelů, domů, podnikatelských či průmyslových objektů musí řešit existenční problém, jak rychle a spolehlivě odstranit sníh z komunikací, parkovacích ploch či dokonce plochých střech např. obchodních center. Ideálním partnerem v tomto případě je sněhová fréza HONDA. Každý uživatel jistě ocení kvalitní konstrukci, široký záběr, výkonné profesionální motory se spolehlivým startem a snadnou obsluhu.

Špičku na trhu tvoří hybridní sněhové frézy. V takovém případě spalovací motor přímo pohání pouze dvoustupňový mechanismus odhozu sněhu a výkonný alternátor. Pojezdové pásy jsou poháněny výkonnými elektromotory.

### Malé sněhové frézy

Tato třída sněhových fréz nachází své uplatnění při úklidu sněhu na menších plochách. Jsou vhodné jak pro hobby použití (např. okolo rodinných domků), tak i pro profesionální nasazení.

Stroje jsou vybavené 4 – taktními, ekologickými motory HONDA. Pojezd zajišťuje mechanická dvoustupňová převodovka se zpátečkou, popřípadně hydrostatická převodovka.

- Skvělý poměr, cena a výkon
- Lehká, kompaktní, skladná
- Elastické pásy, které neporuší upravovaný povrch
- Inovovaný šnek si lehce poradí i se zmrzlým sněhem



| TYP                           | HS 621 K1 / GE   | HS 622 ET/HT/HTS  | HS 760 K1 ET /ETS         |
|-------------------------------|------------------|-------------------|---------------------------|
| Motor - vzduchem chlazený     | GX 160           | GX 160            | GX 200                    |
| Výkonová kategorie (HP)       | 5,5              | 5,5               | 5,5                       |
| Startování                    | ruční            | ruční (elektro)   | ruční                     |
| Převodovka                    | bez pojezdu      | mechanická 2 + 1R | hydrostatický tempomat    |
| Šíře záběru (mm)              | 522              | 550               | 605                       |
| Typ podvozku                  | kolový           | pásový            | pásový                    |
| Kapacita nádrže (l)           | 1,25             | 3,6               | 3,6                       |
| Kapacita odhozu sněhu (t/hod) | 33               | 37                | 42                        |
| Vzdálenost odhozu             | max. 10 m        | max. 14 m         | max. 14m                  |
| Ovládání odhozu sněhu         | ruční            | ruční             | ruční / elektromechanické |
| Rozměry D x Š x V (mm)        | 1230 x 570 x 980 | 1500 x 550 x 1125 | 1390 x 620 x 1075         |
| Suchá hmotnost (kg)           | 41,5             | 68 / 68 / 77      | 90 / 99                   |
| Počet rychlostí               | -                | 2 vpřed + 1 vzad  | plynulý                   |
| Garantovaná hlučnost dB (A)   | -                | 100               | 102                       |
| Světlo                        | ne               | ne / ano / ano    | ano                       |
| Max. spotřeba (l/hod)         | 1,2              | 1,2               | 1,2                       |