

**Aktuální informace: Pro sezónu 2011-2012 jsou veškeré modely sněžových fréz Yanmar zcela vyprodány!**

## Pásové frézy YANMAR s převodovkou CVT, modelová řada 2011

# YANMAR

Aktualizace 24.11.2011

### YANMAR CVT

Novinkou pro sezónu 2010-2011 jsou sněžové frézy Yanmar na pásovém podvozku s permanentním náhonem na oba pásy, s moderní a vyspělou CVT převodovkou s plynulou změnou pojezdové rychlosti a směru jízdy. Sněžové frézy s touto CVT převodovkou tak zaujmají segment náročných hobby uživatelů, poloprofesionálů a uživatelů rozsáhlých prostranství, hotelů, parkovišť, střech domů a průmyslových hal, lyžařských středisek, sportovních a komerčních areálů.

Sněžové frézy Yanmar vynikají robustní a tuhou ocelovou konstrukcí, osvědčenou kvalitou zpracování, spolehlivostí a dlouhou životností. 4-taktní benzínové OHV motory Yanmar dosahují maximálního kroutícího momentu i v nízkých otáčkách motoru, zaručují bezproblémový start i při velmi nízkých teplotách, kultivovanost a nízkou spotřebu paliva. Koncepte frézovacího ústrojí umožňuje rychlý odvod sněhu do vyhazovacího komínu včetně odfrézování i namrzlé vrstvy.

120mm široký a 300mm dlouhý profil pásu zaručuje vynikající adhezi, stabilitu a trakční záběr v jakýchkoliv podmínkách provozu.



Technické údaje	YSR 765C	YSR 971C	YSR 971CS	YSR 1080CS
Motor 4-taktní benzínový OHV	YANMAR GA 210E-SJ2 OHV	YANMAR GA 240E-SJ2 OHV	YANMAR GA 240E-SEJ2 OHV	YANMAR GA 280E-SEJ3 OHV
Výkon motoru	<b>7,0 k (5,2 kW)</b>	<b>8,5 k (6,3 kW)</b>	<b>8,5 k (6,3 kW)</b>	<b>9,8 k (7,2 kW)</b>
Objem motoru	203 ccm	240 ccm	240 ccm	274 ccm
Startování motoru / startér	ruční	ruční	elektrostartér, baterie 12V	elektrostartér, baterie 12V
Objem palivové nádrže	3,0 l	4,5 l	4,5 l	4,5 l
Pracovní světlomet	ano	ano	ano	ano
Pracovní šířka záběru frézovacího ústrojí	<b>65 cm</b>	<b>71 cm</b>	<b>71 cm</b>	<b>80 cm</b>
Výška záběru frézovacího ústrojí	53 cm	59 cm	59 cm	59 cm
Průměr frézovacího šneku	35 cm	35 cm	35 cm	35 cm
Průměr turbíny	30 cm	30 cm	30 cm	30 cm
Maximální hodinový výkon stroje	<b>40 t/hod</b>	<b>45 t/hod</b>	<b>45 t/hod</b>	<b>50 t/hod</b>
Maximální výhoz sněhu	14 m	15 m	15 m	17 m
Otočný vyhazovací komín	240°	240°	240°	240°
Ovládání vyhazovacího komínu	mechanicky	mechanicky	mechanicky	mechanicky
Stavitelná výška frézování	mechanicky	mechanicky	mechanicky	mechanicky
Pojezdové hnací pásy - šířka / délka	120 mm / 300 mm	120 mm / 300 mm	120 mm / 300 mm	120 mm / 300 mm
Pojezd - pohon pásů	<b>CVT převodovka</b>	<b>CVT převodovka</b>	<b>CVT převodovka</b>	<b>CVT převodovka</b>
Pracovní rychlost vpřed	0 - 3,4 km/h	0 - 3,4 km/h	0 - 3,4 km/h	0 - 3,4 km/h
Pracovní rychlost vzad	0 - 2,0 km/h	0 - 2,0 km/h	0 - 2,0 km/h	0 - 2,0 km/h
Rozměry	1370 x 690 x 1150 mm	1430 x 750 x 1150 mm	1430 x 750 x 1150 mm	1430 x 850 x 1150 mm
Hmotnost stroje	88,0 kg	111,0 kg	118,0 kg	127,0 kg
<b>Cena v Kč včetně 20% DPH</b>	<b>88,900.00</b>	<b>109,500.00</b>	<b>119,900.00</b>	<b>145,000.00</b>