



## CENOVÁ NABÍDKA

### RSS 26

Sněhová radlice



Ilustrační foto

#### Popis radlice

Sněhová radlice slouží k odstraňování sněhových vrstev. Radlice je upevněna na nosiči pomocí rychloupínacího zařízení na upínací desce DIN. Systém umožňuje montáž bez použití jeřábu. Radlice je vybavena dvěma opěrnými nohama pro případ jejich odstavení. Sněhová radlice RSS-26 se skládá ze tří pružně uložených segmentů, které umožňují bezpečnou práci zařízení. Segmenty jsou uchyceny pomocí vulkolamových pružin. Při kontaktu radlice s překážkou se upevnění segmentů radlice přes plastické uchycení pružně deformuje a segment je nadzvednut. Po zdolení překážky se segment vrací do základní pracovní polohy.

#### Technické parametry

Šířka	3 000 mm
Pracovní šířka	2 590 mm
Výška radlice	1 000 mm
Hmotnost včetně zvedacího a přetáčecího zařízení	720 kg
Provedení štítu	Dělený na segmenty
Počet segmentů	3
Ochrana před poškozením	Pohyblivé segmenty
Přetáčení radlice	Hydraulicky
Břity	Výměnné (ocelové / vulkolamové / pryžové )

Cena	Kč bez DPH
<b>Sněhová radlice RSS 26</b>	
Hydraulické zvedací a přetáčecí zařízení	
Ochranná stavitelná plachta proti odletu sněhu	
Mechanické zajištění zvednuté polohy	
Břity pryžové	
Kolečka stavitelná	
Výstražné praporky, poziční LED osvětlení	
Pevné odstavné stojany	
Provedení upínacího zařízení standard	

**Prodejní cena bez DPH 249 000 Kč**

Další volitelná příplatková výbava	Kč bez DPH
Břity vulkolamové	8 800

#### Obchodní podmínky

Záruka	Standard 24 měsíců
Dodací termín	8 -10 týdnů od objednání (dle jednotlivých případů)
Cena je kalkulovaná	EXW KOBIT Jičín, obsahuje homologaci CE
Platnost nabídky	do 31.3.2018
Kontakt	Ing. Petr Nožička, +420737218030, pn@kobit.cz
Jičín	22.1.2018 Hrančík Richard, +420 737 218 031, rh@kobit.cz