

Proč prodávám stroje MEDVED

Rám

- Masivní ochranný rám (píše i konkurence, ale u nás **masivní** znamená průměr trubky minimálně 31,8 mm !!!)
- Ergonomický a praktický rám s nožičkami (žádný svařenec, nekonečně zahýbané trubičky)
- Plechové boční kryty na obou stranách stroje
- MagiMount – snadná instalace příslušenství
- Rám je opatřen chytem pro přesun stroje kladkou, jeřábem

Český výrobce

- Možnost konstrukčních úprav dle přání klienta
- Největší tuzemský výrobce elektrocentrál
- Pružnost a přizpůsobivost tuzemského výrobce (zkuste si domluvit výrobu atypu v Asii nebo v Německu)
- Odborná pomoc výrobce při volbě vhodného typu stroje
- Možnost vyzkoušení stroje přímo u klienta a eliminování tak, špatného výběru stroje (nízký výkon stroje, kapacitní regulace / AVR atd.)
- Velmi rychlé dodávky, včetně atypů
- Technická podpora technika pro dealera i koncového uživatele „na telefon,,
- Neustále inovujeme stávající nabídku a rozšiřujeme o nové výrobky.
- Kompletní nabídka širokého sortimentu záložních zdrojů.
- Rychlá zpětná vazba dealer-vývoj-výroba-dealer (např. úprava umístění kol u podvozku, horní kapotáž)

Konstrukce

- Robustní konstrukce určená pro vysokou zátěž
- Všechny závitové spoje jsou jištěny pevnostním tmelem
- Stroje jsou konstruovány tak, aby vydržely dlouhodobý provoz
- Používáme pouze série motorů určené pro profesionální použití

Poměr výkon/cena

- Velmi příznivý poměr výkon / cena (nejlepší poměr v porovnání s ostatními známými výrobci), čím vyšší výkon, tím lepší poměr (např. Grizzli 24040 má při výkonu 22 kVA jediného konkurenta a ten stojí o 20.000Kč více!!)
- Široká škála typů a výkonů (jednofázové do 18 kVA, třífázové do 22 kVA)
- Jako jedni z mála máme jednofázovou elektrocentrálu (Arctos 8030) která si bez problémů poradí s napájením svářecího invertoru (nejen papírově, jako jiní, ale i při praktických zkouškách)

Nabízené výkony

- Jednofázové (Arctos) 3,0 – 18,0 kVA
- Třífázové (Grizzli) 7,0 – 22,0 kVA
- Třífázové svařovací (Weldved) 8,0 kVA, svářecí proud až 220A

Proč pouze motory nejvyšší profi třídy

- Nejširší nabídka výkonů motorů (6,5 HP – 35 HP)
- Široká servisní síť v celé Evropě (tzv. globální servis)
- Velmi dlouhá životnost počítaná v tisících motohodiny
- Otestovány ve strojích MEDVED v těžkých provozních podmínkách (např. Elektrárna Tušimice, servisní vozy Würth, Arcelor Mittal Steel, pohotovostní havarijní vozy Jerex na D1 atd).