

NOVÁ ÉRA V OBLASTI ČIŠTĚNÍ A ZAMETÁNÍ KOMUNIKACÍ

RS 2200



Velký komunální stroj nové koncepce. RS 2200 využívá kloubový typ podvozku, který zaručuje výjimečnou ovladatelnost, zejména při otočných manévrech. RS 2200 je vybaven moderním dieselovým motorem splňující emisní normu EURO 4.

- >>> Nerezový násypník o kapacitě 2.2 m³
- >>> Výsypná výška od 1 do 1,6 m
- >>> Variabilně nastavitelné kartáče
- >>> Zametací záběr 2,5 m
- >>> Výkonný čtyřválcový motor 95.2 EURO 4
- >>> Integrovaný diagnostický systém kontrolující používané funkce

SÍDLO:

Cmíral - Dvořák s.r.o.

Zapsaná u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 57921

IČ: 28274334, DIČ: CZ28274334

Stonařov 295

588 33 Stonařov

tel./fax: +420 567 214 640

e-mail: info@cmiral-dvorak.cz

www.cmiral-dvorak.cz

KONTAKTNÍ OSOBY:

Ing. Miloš Cmíral

jednatel, technický a technologický ředitel

mobil: +420 603 805 712

e-mail: milos.cmiral@cmiral-dvorak.cz

Ing. Milan Dvořák

jednatel, obchodní a finanční ředitel

mobil: +420 602 582 530

e-mail: milan.dvorak@cmiral-dvorak.cz

Zbyněk Novotný

obchodní zástupce

mobil: +420 733 164 669

e-mail: zbynek.novotny@cmiral-dvorak.cz

Štefan Šuba

obchodní zástupce

mobil: +420 777 815 950

e-mail: stefan.suba@cmiral-dvorak.cz



Cmíral - Dvořák s.r.o.
obilní technika a technologie
čištění strojů a hygiena provozů
www.cmiral-dvorak.cz



Nilfisk Original
ALTO Wap®
Why Compromise

www.cmiral-dvorak.cz



Original Wap

POSEIDON 4-30XT

Studenovodní vysokotlaký stroj

Technické parametry		
Tlak	bar	160
Průtok vody	l/h	620
Čistící účinek	kg/síla	3
Max. tepl. vstupní vody	°C	60
Sací výška	m	0,5
Příkon stroje	kW	3,3
Připojovací hodnoty	V/~ /Hz/A	230/1/50/16
Rozměr DxŠxV	mm	400x400x1030
Hmotnost	kg	41
Nádrž na čisticí prostředek	l	4
Délka vysokotlaké hadice	m	15



Original Wap

ATIX 751-61

Průmyslový vysavač se zabudovaným čerpadlem

Technické parametry		
Průtok vzduchu	l/min.	3600
Podtlak	mbar	230
Objem jímký	l	70
Sání/vypouštění kapal.	l/min.	200/300
Výkon stroje Q _{max}	W	1500
Výkon stroje Q _{iec}	W	1200
Připojovací veličiny	V/~ /Hz/A	230/1/50
Rozměr DxŠxV	mm	605x580x970
Hmotnost	kg	25
Délka el. kabelu	m	7,5



Original Wap

NEPTUNE 4-49XT

Horkovodní vysokotlaký stroj

Technické parametry		
Tlak	bar	180
Průtok vody	l/h	950
Čistící účinek	kg/síla	4,9
Max. tepl. vstupní vody	°C	80/140
Průtok vody (min.)	l/h	400
Max. teplota vstupní vody	°C	40
Spotřeba paliva	kg/h	4,4
Výkon stroje Q _{max}	kW	6,9
Připojovací hodnoty	V/~ /Hz/A	400/3/50/12,5
Rozměr DxŠxV	mm	1190x702x987
Hmotnost	kg	135

