

PICOTE MINI CLEANER

Navržen ve spolupráci s instalatéry



Mini Cleaner je navržen speciálně pro instalatéry. Usnadňuje čištění, odstraňování vodního kamene, odstraňování kořenů a tuků. Řezání v potrubí DN 32–75 je teď snazší než kdykoli předtím.

Váží jen 26,5 kg a má dosah až 16 m. Je vybaven vysoce pružnou 8mm hřídelí, která umožňuje práci v trubkách s menším průměrem – dokonce i v trubkách s více 90° ohyby a sifony DN50.

Je napájen standardní zásuvkou, takže je velmi snadno použitelný téměř všude.

POUŽITÍ A VÝHODY

- S přístrojem Picote Mini Cleaner už nikdy neřeknete zákazníkovi, že to nejde. Pročistíte kanalizační potrubí, stoupačky i ucpaný záchod.
- Díky nožnímu ovládacímu pedálu můžete tlačit hřídel ne pouze jednou, ale rovnou oběma rukama.
- Vysoké otáčky čistící hřídele (až 2900 ot./min) – a že na otáčkách sakra záleží!
- Hřídel vcelku na kotouči – odvíjena bezpečně za provozu, neváří se nikde po zemi (čistá práce), až 16 m.
- Zapouzdřená hřídel po celé délce – bezpečné držení v rukou bez speciálních rukavic, citlivé ruční posouvání hřídele do kanalizace.
- Různé tuhosti a průměry hřídelí – ta nejohebnější projde záchodovou mísou až do potrubí. Flexibilní dokonce i v trubkách s více 90° ohyby a sifony DN50.
- Široké možnosti nástavců – můžete čistit usazeniny, brousit stěny, řezat otvory, odstraňovat tuky, rozbít beton, zařezávat rukávce...
- Ve spojení s přístrojem Picote Brush Coating System možnost nanášet opravnou epoxidovou vrstvu na vnitřní stěnu potrubí.
- Verze s kamerou pro sledování prací v potrubí: Mini Cleaner +C
- Mini Cleaner začíná tam, kde ostatní končí!

Picote Mini Cleaner technická specifikace

rozsahy velikostí potrubí	čištění/ odstraňování vodního kamene	DN 35–75
	řezání	DN 32–75
	oprava epoxidovou vrstvou	DN 32–75
délka flexibilní hřídele	16 m	
prodlužovací kabely	bez prodloužení	
velikost hřídele	8 mm	
konstrukce	pevná	
výstupní výkon	1,1 kW	
otáčky	500–2900 ot./min	
napájení	220/230 V, 16 A	
hmotnost	26,5 kg	
rozměry	740×519×404 mm	
bezpečnostní funkce	ochranný kryt hřídele, nožní ovládání, manuální bezpečnostní spojka, nouzové zastavení STOPKOU	

- Součástí zařízení je balíček nástavců na řezání a čištění.

Malý velký stroj



Mini Miller je vysokorychlostní čisticí stroj s motorem o vysokém točivém momentu. Je určen k čištění, odstraňování vodního kamene, kořenů a jiných překážek v potrubích DN 50–100.

V kombinaci s Mini Coating Pump dokáže nanést opravnou epoxidovou vrstvu na vnitřní stěnu potrubí DN 50–150.

Váží pouhých 27 kg a má dosah 16 m. 8mm hřídel lze prodloužit o dalších 10 m.

POUŽITÍ A VÝHODY

- Malý lehký obratný stroj pro širokou škálu operací.
- Rychle se dostane na místo určení a snadno se s ním manévruje.
- Vysoké otáčky čisticí hřídele (až 2900 ot./min) – a že na otáčkách sakra záleží!
- Hřídel vcelku na kotouči – odvíjená bezpečně za provozu, neváří se nikde po zemi (čistá práce), až 10 m.
- Zapouzdřená hřídel po celé délce – bezpečné držení v rukou bez speciálních rukavic, citlivé ruční posouvání hřídele do kanalizace.
- Široké možnosti nástavců – můžete čistit usazeniny, brousit stěny, řezat otvory, odstraňovat tuky, rozbít beton, zařezávat rukávce...
- Ve spojení s přístrojem Picote Brush Coating System možnost nanášet opravnou epoxidovou vrstvu na vnitřní stěnu potrubí.
- Verze s kamerou pro sledování prací v potrubí: Mini Miller +C

Picote Mini Miller technická specifikace

rozsahy velikostí potrubí	čištění/ odstraňování vodního kamene	DN 50–100
	řezání	DN 50–75
	oprava epoxidovou vrstvou	DN 50–150
délka hřídele	16 m	
prodlužovací kabely	10 m	
velikost hřídele	8 mm	
konstrukce	pevná	
výstupní výkon	1,1 kW	
otáčky	500–2900 ot./min	
napájení	220/230 V, 16 A	
hmotnost	27 kg	
rozměry	740×519×404 mm	
bezpečnostní funkce	ochranný kryt hřídele, nožní ovládání, manuální bezpečnostní spojka, nouzové zastavení STOPKOU	

Silný, přesto flexibilní



Super Midi Miller je vysokorychlostní čistící stroj s motorem o vysokém točivém momentu. Je určen k čištění, odstraňování vodního kamene, kořenů a jiných překážek v potrubích DN 70–150.

V kombinaci s Picote Maxi Coating Pump dokáže nanést opravnou epoxidovou vrstvu na vnitřní stěnu potrubí DN 70–200.

Super Midi zaujala díky svým vlastnostem místo mezi Mini a Maxi verzí. Váží pouhých 68 kg a má dosah 20 m. 12mm hřídele je díky tenčímu krytu flexibilní a lze ji prodloužit o dalších 10 m.

POUŽITÍ A VÝHODY

- Tenčí tloušťka pouzdra vnější hřídele Super Midi usnadňuje průchodnost několika koleny.
- Vysoké otáčky čistící hřídele (až 1500 ot./min) – a že na otáčkách sakra záleží!
- Hřídele vcelku na kotouči – odvíjená bezpečně za provozu, neváří se nikde po zemi (čistá práce), až 20 m.
- Zapouzdřená hřídele po celé délce – bezpečné držení v rukou bez speciálních rukavic, citlivé ruční posouvání hřídele do kanalizace.
- Široké možnosti nástavců – můžete čistit usazeniny, brousit stěny, řezat otvory, odstraňovat tuky, rozbít beton, zařezávat rukávce...
- Ve spojení s přístrojem Picote Brush Coating System možnost nanášet opravnou epoxidovou vrstvu na vnitřní stěnu potrubí.

Picote Super Midi technická specifikace

rozsahy velikostí potrubí	čištění/ odstraňování vodního kamene	DN 70–150
	řezání	DN 70–150
	oprava epoxidovou vrstvou	DN 70–200
délka hřídele	20 m	
prodlužovací kabely	10 m	
velikost hřídele	12 mm	
konstrukce	pevná	
výstupní výkon	1,5 kW	
otáčky	500–1500 ot./min	
napájení	220/230 V, 16 A	
hmotnost	69 kg	
rozměry	1122×712×466 mm	
bezpečnostní funkce	ochranný kryt hřídele, nožní ovládání, manuální bezpečnostní spojka, nouzové zastavení STOPKOU	
stupeň krytí	IP 54	

PICOTE MAXI MILLER

Osvědčený stroj pro náročné práce



Maxi Miller je vysokorychlostní čistící stroj s motorem o vysokém točivém momentu. Je určen k čištění, odstraňování vodního kamene, kořenů a jiných překážek v potrubích DN 70–250.

V kombinaci s Maxi Coating Pump dokáže nanést opravnou epoxidovou vrstvu na vnitřní stěnu potrubí DN 70–300.

Základní dosah je 30 m. 12mm hřídel lze prodloužit o dalších 10 m.

POUŽITÍ A VÝHODY

- Maxi Miller otevírá dveře novým možnostem, jako je odstranění kořenů, lehké a silné odstranění vodního kamene, obnovení toku, epoxidový nátěr, odstraňování vložek, betonu atd.
- Vysoké otáčky čistící hřídele (až 1475 ot./min)
- Hřídel vcelku na kotouči – odvíjená bezpečně za provozu, neváří se nikde po zemi (čistá práce), až 12 m.
- Zapouzdřená hřídel po celé délce – bezpečné držení v rukou bez speciálních rukavic, citlivé ruční posouvání hřídele do kanalizace.
- Široké možnosti nástavců – můžete čistit usazeniny, brousit stěny, řezat otvory, odstraňovat tuky, rozbít beton, zařezávat rukávce...
- Ve spojení s přístrojem Picote Brush Coating System možnost nanášet opravnou epoxidovou vrstvu na vnitřní stěnu potrubí.

Picote Maxi Miller technická specifikace

rozsahy velikostí potrubí	čištění/ odstraňování vodního kamene	DN 70–250
	řezání	DN 70–200
	oprava epoxidovou vrstvou	DN 70–300
délka hřídele	30 m	
prodlužovací kabely	10 m	
velikost hřídele	12 mm	
konstrukce	pevná	
výstupní výkon	1,13 kW	
otáčky	500–1475 ot./min	
napájení	220/230 V, 16 A	
hmotnost Maxi Miller Power+	89 kg	
rozměry	1150×854×489 mm	
bezpečnostní funkce	ochranný kryt hřídele, nožní ovládání, manuální bezpečnostní spojka, nouzové zastavení	
stupeň krytí	IP 54	