

## = PŮJČOVNA SATTER CLEAN 2000 =

VYSOKOTLAKÉ ČISTICÍ STROJE S OHŘEVEM I BEZ OHŘEVU

### PODMÍNKY PŘI UVEDENÍ STROJE DO PROVOZU !!!

Vážený zákazníku,

velice si Vážíme Vašeho rozhodnutí využít služeb naší půjčovny. Naši servisní technici i zkušený odborný personál věnují plnou péči strojům v půjčovně a rádi Vám při jejich zapůjčení vysvětlí jejich funkci, seznámí s obsluhou a základním dodržováním bezpečnosti práce. Pro Vaši plnou spokojenost a maximální a bezpečné použití zapůjčeného stroje věnujte, prosím, pozornost těmto **Podmínkám při uvedení stroje do provozu**. Při nedodržení těchto technických podmínek nemůžeme zaručit spolehlivý a bezpečný provoz zapůjčeného stroje!!!

1. Prodlužovací elektrický kabel **nesmí být delší než 20 metrů**. Je nutné, aby průřez **prodlužovacího** kabelu měl **o jeden stupeň vyšší průřez** než je kabel u stroje.

#### **Příklad:**

|          |                                 |   |
|----------|---------------------------------|---|
| HD 650   | - základní kabel = <b>3x1,5</b> | prodlužovací kabel <b>max. 20 m = 3x2,5 mm</b>        |
| HD 1090  | - základní kabel = <b>4x2,5</b> | prodlužovací kabel <b>max. 20 m = 5x4 mm(4x4 mm)</b>  |
| HD 895   | - základní kabel = <b>4x2.5</b> | prodlužovací kabel <b>max. 20 m = 5x4 mm(4x4 mm)</b>  |
| Řada HDS | - základní kabel = <b>4x2,5</b> | prodlužovací kabel <b>max. 20 m = 5x4 mm (4x4 mm)</b> |

**Řada HDS** - Pozor-otáčky elektromotoru je nutné nastavit **podle šipky směru otáčení** na ventilátoru elektromotoru (**nutný krok k funkci hořáku stroje**)!!!.

**Prodlužovací kabel, pokud je použit, musí být v celé délce plně rozvinut !!!**

**Připojení na elektrocentrálu konzultujte s pracovníkem půjčující firmy !!!**

#### **Příklad výpočtu pro vhodnou elektrocentrálu:**

##### **HD 650- 230 Volt**

3000 Watt : 0,7 (cos) = 4286 VA x 1,2 (20% rezerva při startu) = 5144 VA = **5,5 KVA !!!**

Jisticí prvek (jistič) musí být vhodně dimenzován.

**Nepřípustné je připojení na vedení jištěné tzv. "keramickými pojistkami".**

#### **Příklad:**

|         |   |
|---------|---|
| HD 650  | - <b>16 Amper, 230 Volt</b>                       |
| HD 1090 | - <b>20 Amper, 400 Volt - charakteristika C,D</b> |
| HD 895  | - <b>20 Amper, 400 Volt - dtto</b>                |

Informace uvedené výše jsou přesné v okamžiku tisku a vycházejí ze stávajících znalostí a dostupných údajů. Tyto informace se tudíž poskytují v dobré víře a jejich autor nepřijímá žádnou zodpovědnost za jakékoliv škody nebo ztráty vzniklé přímo v souvislosti s použitím strojů společnosti, či z informací uvedených v tomto letáku, zejména pak finanční, hospodářské škody, pokud nestaví zákon jinak.

Datum zpracování: 18. duben 2007

HDS - 20 Amper, 400 Vol - dtto

2. Přívodní hadice vody smí být tak dlouhá a v takovém průřezu, aby tlak vody v místě napojení u stroje byl dostatečný!!!

**Před připojením vody proveďte kontrolu vstupního sítka vody!!!!!!!!!!**

**Příklad:**

HD 650 - min. množství 550 litrů/hodina ,tlak vody min. 4 bar.

HD 1090 - min. množství 960 litrů/hodina ,tlak vody min. 4 bar.

Řada HDS - min. množství 1000 litrů/hodina, tlak vody min. 4 bar.

3. Při využívání vody mimo vodovodní řád (řeka, rybník, přehrada, kontejner, doplňovací nádoba) je nutné použít vyšší stupeň filtrace a zajistit dostatečnou zásobu vstupní/přisávané vody.

Všechna naše zařízení jsou schopna přisávání vody z volné nádoby/prostoru z max. hloubky 0,5 metru pod vstupem vody do stroje.

**V případě poruch nebo jakýchkoliv nejasností při obsluze zařízení, prosím, ihned kontaktujte náš odborný personál.**



**KÄRCHER**

**CENTRUM**

**TELEFON: 724 041 120, 222 781 750**

**SATTER CLEAN 2000 s.r.o**

**Průmyslová 357**

**252 42 Vestec u Prahy**

**E-mail: [info@satter.cz](mailto:info@satter.cz)**

**[www.satter.cz](http://www.satter.cz)**