

# Řada High 75/30

Profesionální ruční jednotka pro cílenou likvidaci plevelů 100% horkou vodou

**Možnost přívodu horké vody!**



**LIKVIDACE PLEVELE 100% HORKOU VODOU**



**Velmi dobrý poměr cena-výkon**



**Ekologické a dlouhodobé řešení**



**Vhodné pro každý podklad**



**WAVE WEED CONTROL**

## Ve všech směrech nejlepší v likvidaci plevelu

### WAVE nabízí nejlepší výkon

Přístroje WAVE byly vyvinuty pro likvidaci plevelu na volném prostranství. Vzhledem k použití horké vody a nízkému proudovému tlaku se technologie WAVE hodí pro všechny povrchové vrstvy

i volně sypané materiály. Lze dokonce ošetřovat umělé trávničky. Při nízkém tlaku výstupního proudu lze použít i na fasády bez rizika poškození.

#### Přednosti Řady WAVE High 75/30

- Velmi přesná a konstantní regulace teploty (přibližně 98 °C)
- Lze použít i pro vysokotlaké čištění (např. na zdi, lavičky, plastiky)
- Dlouhodobé řešení, vhodné pro venkovní prostory
- Velmi kompaktní konstrukce, možnost montáže téměř na libovolné vozidlo
- Nevyžaduje pěnovou přísadu (úspora nákladů)
- Nepředstavuje žádnou zátěž ani nepůsobí poškození, nulové riziko požáru
- Sériová výbava dvěma ručními tryskami pro práci ve dvou
- Ergonomické, lehké ruční trysky a hadice
- Čerpadlo s ochranou proti usazování vodního kamene
- Jednoduchá nakládká a vykládká pomocí vysokozdvížného vozíku
- Vlastní zdroj energie naftovým motorem (nevyžaduje externí generátor)
- Možnost použití povrchové vody
- Likvidace plevelu o vysoké kapacitě pomocí 100% horké vody
- Digitální, plně automatické nastavení teploty a tlaku
- Možnost obsluhy jedné osoby nebo ve dvou
- Plochy zůstávají déle bez plevelu, plevel se dlouhodobě odstraní, protože rostliny ztratí sílu

#### Standardní specifikace

- Kapacita: 75 ha za sezónu
- 30 litrů za minutu
- 2 750–5 500 m<sup>2</sup> denně
- Pohon/ohřev: nafta
- Provozní tlak pro likvidaci plevelu: 0–2 bary
- Provozní tlak pro čištění: plynule nastavitelný do nejvýše 90 barů nebo 125 barů (volitelně)
- Teplota vody: ca. 98 °C na trysce
- Hořák: 2 kusy (nafta)
- Objem nádrže pro hořák: 80 litrů
- Objem nádrže: naftový motor 40 litrů
- Třída nebezpečných látek naftového motoru Kubota: Emisní stupeň IV
- Třída nebezpečných látek, topný kotel HL: > EURO 6
- Objem vodní nádrže: 1 000 litrů, větší a menší modely nádrže lze namontovat na vyžádání, plast
- Regulace teploty: elektronicky (digitální, dotyková obrazovka)
- Barva: RAL 5010 (podstavec) a RAL 9006 (kryt)
- Hadice: 2 × 15 m (možnost rozšíření 3 × 15 m)
- Prodloužení hadice: až max. 60 m
- Kotouče na horkovodní hadici: 2 kusy namontované, ocel, 100 °C
- Ruční tryska: 2 kusy s horkovodní lištou 20 cm
- Hmotnost: přibližně 585 kg
- Rozměry (D × Š × V) 1 351 × 1 001 × 1 314 mm

Váš obchodní a servisní partner:

# KIS

Výhradní zastoupení pro ČR a SR:

KIS plus, a. s.

Želetická 305/3, 412 01 Litoměřice

telefon: 416 715 511, fax: 416 739 115

e-mail: info@kisplus.cz, www.kisplus.cz

#### Volitelné zvláštní vybavení

- Čerpadlo povrchové vody: Čerpadlo Wacker PG2 vč. speciálního filtru, sací hadice 5 m s plovákem
- Ruční trysky: Horkovodní lišta 20/40/80 cm s koly
- Čistící tryska s omývacím kartáčem
- Rotační tryska na nečistoty
- Tryska na bolševník