

для мойки холодной водой – с двигателем внутреннего сгорания
Серия Profi-Jet (переносной)



Удобная ручка
 Экономящая место, компактная конструкция



Защитный кожух
 Теплозащита



Регулирование давления
 Рабочее давление регулируется
 бесступенчато



**Двигатель „Honda“, удобный в
 техобслуживании**

С интегрированным устройством
 защиты двигателя при нехватке масла



Рисунки: Profi-Jet B 13/150
 переносное исполнение



| | | Profi-Jet B 13/150 | | Profi-Jet B 10/200 | |
|--|----------------|--------------------|-----|--------------------|-----|
| Технические данные | | | | | |
| Регулируемое рабочее давление | бар / МПа | 30-150 / 3-15 | | 30-200 / 3-20 | |
| Допускаемое избыточное давление макс. | бар / МПа | 170 / 17 | | 220 / 22 | |
| Расход воды | л/мин. л/час | 13 | 780 | 10 | 600 |
| Двигатель | | Honda GX160 LX | | Honda GX200 LX | |
| Размеры (дл. x шир. x выс.) | мм | 520 / 360 / 420 | | 520 / 360 / 420 | |
| Вес | кг | 33 | | 35 | |
| Регулирование скорости вращения (Pcв) | | - | | - | |
| Засасывание моющего средства | | - | | - | |
| Объем поставки | | | | | |
| Шланговый барабан | | - | | - | |
| Шланг высокого давления из металлической ткани | м | 10 | | 10 | |
| Безопасные отключаемые пистолеты | Модели | M2000 | | M2000 | |
| Копье-грязекиллер | Размер сопла | - | | ○ 03 | |
| Копье из нержавеющей стали с регулируемым соплом | Размер сопла | ● D2505 | | ○ D2503 | |
| Арт. № | | 41170 | | 41182 | |



ПЕРЕДОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ!

ДВИГАТЕЛЬ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ

Выбирая очистители высокого давления фирмы Kränzle с двигателем внутреннего сгорания, Вы примете верное решение, если требуется максимальное давление чистки, не зависящее от электропитания.

- Эксплуатация без подключения к электросети
- Возможно засасывание воды из отдельной емкости

Подробные технические данные на стр 81

ДЛЯ МОЙКИ ХОЛОДНОЙ ВОДОЙ – С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ

| | Серия Profi-Jet (без шлангового барабана) (Стр. 34-35) | | | |
|--|--|-------------------------|------------------------|------------------------|
| | Profi-Jet B 20/200 | | Profi-Jet B 16/250 | |
| Технические данные | без шлангового барабана | без шлангового барабана | вкл. шланговый барабан | вкл. шланговый барабан |
| Регулируемое рабочее давление бар / МПа | 30-200 / 3-20 | | 30-250 / 3-25 | |
| Допускаемое избыточное давление макс. бар / МПа | 220 / 22 | | 270 / 27 | |
| Подвод горячей воды (макс.) °С | 60 | | 60 | |
| Расход воды л/мин. л/час | 20 1200 | 16 960 | 13 780 | 10 600 |
| Прямое всасывание (высота всасывания) м | 2.5 | | 2.5 | |
| Объем водяного бака л | – | | – | |
| Размеры (дл. x шир. x выс.) мм | 785 / 570 / 995 | | 785 / 570 / 995 | |
| Вес кг | 64 / 65 | | 64 / 65 | |
| Технические данные / Оснащение (двигатель внутреннего сгорания) | | | | |
| Двигатель | Honda GX390 LX | | Honda GX390 LX | |
| Регулирование скорости вращения (Pcv) | –/● | | –/● | |
| Оснащение | | | | |
| Система полной остановки | – | | – | |
| Устройство полной остановки с задержкой отключения двигателя | – | | – | |
| Защитное отключение | – | | – | |
| Стояночный тормоз | – | | – | |
| Засасывание моющего средства | – | | – | |
| Шланговый барабан Арт. № | – | | ● | |
| Объем поставки | | | | |
| Шланг высокого давления из металлической ткани Арт. № м | 41081 | 10 (DN 8) | 41081 | 10 (DN 8) |
| Безопасные отключаемые пистолеты Арт. № Модели | 123202 | Starlet | 123202 | Starlet |
| Копье-грязекиллер Арт. № Размер сопла | – | – | – | – |
| Копье из нержавеющей стали с плоскоструйным соплом Арт. № Размер сопла | – | – | – | – |
| Копье Vario-Jet Арт. № Размер сопла | – | – | – | – |
| Копье из нержавеющей стали с регулируемым соплом Арт. № Размер сопла | 12395-D2507 | ● D2507 | 12395-D25045 | ● D25045 |
| Копье-турбокиллер Арт. № Размер сопла | – | – | – | – |
| Входной водяной фильтр Арт. № | 13310 | | 13310 | |
| | без Pcv | вкл. Pcv | без Pcv | вкл. Pcv |
| Арт. № | 41187 | 411871 | 41186 | 411861 |

| | Серия Profi-Jet (вкл. шланговый барабан) (Стр. 36-37) | | | Серия B (Стр. 38-39) | | | | | | | | |
|--|---|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| | Profi-Jet B 16/220 | | Profi-Jet B 20/200 | Profi-Jet B 16/250 | | B 170 T | | B 240 T | | B 230 T | | B 270 T |
| Технические данные | вкл. шланговый барабан | вкл. шланговый барабан | вкл. шланговый барабан | вкл. шланговый барабан | вкл. шланговый барабан | вкл. шланговый барабан | вкл. шланговый барабан | вкл. шланговый барабан | вкл. шланговый барабан | вкл. шланговый барабан | вкл. шланговый барабан | вкл. шланговый барабан |
| Регулируемое рабочее давление бар / МПа | 30-220 / 3-22 | | 30-200 / 3-20 | | 30-250 / 3-25 | | 30-150 / 3-15 | | 30-220 / 3-22 | | 30-200 / 3-20 | |
| Допускаемое избыточное давление макс. бар / МПа | 240 / 24 | | 220 / 22 | | 270 / 27 | | 170 / 17 | | 240 / 24 | | 230 / 23 | |
| Подвод горячей воды (макс.) °С | 60 | | 60 | | 60 | | 60 | | 60 | | 60 | |
| Расход воды л/мин. л/час | 16 960 | 20 1200 | 16 960 | 20 1200 | 16 960 | 12,5 750 | 16 960 | 20 1200 | 16 960 | 20 1200 | 16 960 | |
| Прямое всасывание (высота всасывания) м | 2.5 | | 2.5 | | 2.5 | | 2.5 | | 2.5 | | 2.5 | |
| Объем водяного бака л | – | | – | | – | | – | | – | | – | |
| Размеры (дл. x шир. x выс.) мм | 785 / 570 / 1005 | | 785 / 570 / 1005 | | 785 / 570 / 1005 | | 720 / 570 / 960 | | 720 / 570 / 960 | | 720 / 570 / 960 | |
| Вес кг | 71 | | 71 | | 71 | | 68 | | 93 | | 93 | |
| Технические данные / Оснащение (двигатель внутреннего сгорания) | | | | | | | | | | | | |
| Двигатель | Honda GX340 LX | | Honda GX390 LX | | Honda GX390 LX | | Honda GX160 LX | | Honda GX340 LX | | Honda GX390 LX | |
| Регулирование скорости вращения (Pcv) | ● | | ● | | ● | | – | | ● | | ● | |
| Оснащение | | | | | | | | | | | | |
| Система полной остановки | – | | – | | – | | – | | – | | – | |
| Устройство полной остановки с задержкой отключения двигателя | – | | – | | – | | – | | – | | – | |
| Защитное отключение | – | | – | | – | | – | | – | | – | |
| Стояночный тормоз | – | | – | | – | | ● | | ● | | ● | |
| Засасывание моющего средства | – | | – | | – | | – | | – | | – | |
| Шланговый барабан Арт. № | ● | | ● | | ● | | ● | | ● | | ● | |
| Объем поставки | | | | | | | | | | | | |
| Шланг высокого давления из металлической ткани Арт. № м | 41083 | 20 (DN 8) | 41083 | 20 (DN 8) | 41083 | 20 (DN 8) | 41083 | 20 (DN 8) | 41083 | 20 (DN 8) | 41083 | 20 (DN 8) |
| Безопасные отключаемые пистолеты Арт. № Модели | 123202 | Starlet | 123202 | Starlet | 123202 | Starlet | 12489 | M2000 | 123202 | Starlet | 123202 | Starlet |
| Копье-грязекиллер Арт. № Размер сопла | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – |
| Копье из нержавеющей стали с плоскоструйным соплом Арт. № Размер сопла | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – |
| Копье Vario-Jet Арт. № Размер сопла | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – |
| Копье из нержавеющей стали с регулируемым соплом Арт. № Размер сопла | 12395-D2505 | ● D2505 | 12395-D2507 | ● D2507 | 12395-D25045 | ● D25045 | 12395-D2505 | ● D2505 | 12395-D2505 | ● D2505 | 12395-D2507 | ● D2507 |
| Копье-турбокиллер Арт. № Размер сопла | – | – | – | – | – | – | 41580-05 | ● 05 | 41580-05 | ● 05 | 410727 | ● 07 |
| Входной водяной фильтр Арт. № | 13310 | | 13310 | | 13310 | | 13310 | | 13310 | | 13310 | |
| | вкл. Pcv | вкл. Pcv | вкл. Pcv | вкл. Pcv | вкл. Pcv | вкл. Pcv | без Pcv | вкл. Pcv | вкл. Pcv | вкл. Pcv | вкл. Pcv | вкл. Pcv |
| Арт. № | 411733 | 411872 | 411862 | 411901 | 411921 | 411941 | 411931 | | | | | |