

S ohřevem

HDS 12/14 -4ST GAS LPG



Vysokotlaký čistič s ohřevem

Vybavení:

- SDS-Systém
- Systém uvolnění tlaku
- Kontrola plamene
- Připraveno pro Servo Control
- Připraveno pro dálkové ovládání

Objednací číslo: 1.251-106.0



Technické údaje

Druh proudu Ph/V/Hz	3/400/50
	-
Průtok (l/h)	600-1200
Tlak (bar/MPa)	30-140/3-14
Max. teplota (při přívodu 12°C) °C	98
Příkon (kW)	7,5
Spotřeba nafty / plynu (kg/h)	7,2
Hmotnost (kg)	170
Rozměry (D x Š x V) (mm)	1110x565x1080

Detaily

Popis

Čistící zařízení s nezvykle vysokým komfortem bezpečnosti díky integrovanému, automatické redukci tlaku, kontrole teploty spalin, inovativní ochranou před chodem na sucho v plovákové skříni, SDS hadicí, která absorbuje tlakové špičky. Mimo jiné splňuje tento stroj s pomocí Eco-line kotle nejnovější požadavky BimSch.

Použití

Profesionální vysokotlaké čištění je pro péči a údržbu pracovních strojů, vnitřních prostor, vnějších ploch a vozového parku v průmyslu a živnostech nezbytné. Přednosti stacionárních zařízení se projeví zvláště tam, kde jsou kladeny vysoké nároky na čistící výkon v různých oblastech nasazení

Vybavení a užitek

Kontrola teploty spalin

Vypíná stroj při teplotách spalin nad 300°C

Vestavěné VT čerpadlo

Dovoluje provoz s horkou vodou až do 98° C

Elektrické řízení

Vybaveno pro provoz s multifunkčním dálkovým ovládáním.

Integrovaná redukce tlaku

Odlehčuje systém vedoucí vysoký tlak a tak prodlužuje životnost

Dávkování čisticích prostředků

Rozšíření až na dva čisticí prostředky, které jsou voleny místo dálkového ovládání.

Plováková nádrž

Pro konstantní zásobování vodou.

SDS Soft-tlumič systém

kompenzuje vznikající oscilace ve vysokotlakém systému

Ochrana proti chodu na sucho

chrání čerpadlo před chodem na sucho

Vodou chlazený elektromotor

dlouhá životnost

S ohřevem

HDS 12/14 -4ST GAS LPG



S ohřevem

HDS 12/14 -4ST GAS LPG



Volitelné příslušenství

Buben na navíjení VT hadice, automatika

ABS automatický hadicový buben ušl. ocel

Objednací číslo 2.641-866.0



ABS výkyvný držák na stěnu ušl. ocel

Objednací číslo 2.641-867.0



Fass- und Behälterreinigung

BC 14/12

BC 14/12 je stříkací zařízení pro hospodárné čištění vnitřků nádob a sudů, zvláště pak sudů z dubového dřeva s objemem mezi 225 a 600 litry. Během 36 sekund je čistící cyklus dokončen a každý bod nádrže je ostříkán vodním paprskem. Po čištění může BC 14/12 odsát automaticky a pohodlně špinavou vodu. Díky dodávanému transformátoru může být BC 14/12 použit na celém světě (110 - 240 V, 50 - 60 Hz). Obsažené sady trysek umožňují používání s VT čističi o průtoku od 600 do 1400 l/h. Elektrické komponenty jsou chráněny dle IP 55.

Objednací číslo 2.641-740.0



Komín ušlechtilá ocel

Spojovací vedení II UE 150

Objednací číslo 6.526-231.0



S ohřevem

HDS 12/14 -4ST GAS LPG



Komín ušlechtilá ocel

Vedení spalin příčné 150

Objednací číslo 6.526-232.0



Prodlužovací prvek 25 200

Objednací číslo 6.526-241.0



Prodlužovací prvek 200mm 150

Objednací číslo 6.526-242.0



Rozšíření 80/150

Objednací číslo 6.526-266.0



Spojovací vedení II UE 200

Objednací číslo 6.526-233.0



Vedení spalin příčné 200

Objednací číslo 6.526-234.0



S ohřevem

HDS 12/14 -4ST GAS LPG



Komín ušlechtilá ocel

Element na vyrovná délky 150

Objednací číslo 6.526-235.0



Element na vyrovnání délky 200

Objednací číslo 6.526-236.0



Oblouk 87 200

Objednací číslo 6.526-244.0



Rozšíření 80/200

Objednací číslo 6.526-247.0



oblouk 87 150

Objednací číslo 6.526-263.0



Přechodový kus 200

Objednací číslo 6.526-222.0



S ohřevem

HDS 12/14 -4ST GAS LPG



Komín ušlechtilá ocel

Přechodový kus 150

Objednací číslo 6.526-259.0



Základní díl vertikální 130

Objednací číslo 6.526-217.0



Dvojitě hrdlo 200

Objednací číslo 6.526-245.0



Dvojitě hrdlo 150

Objednací číslo 6.526-264.0



Uzávěr ústí 200

Objednací číslo 6.526-223.0



Uzávěr ústí 150

Objednací číslo 6.526-254.0



S ohřevem

HDS 12/14 -4ST GAS LPG



Komín ušlechtilá ocel

Upínací páska 200

Objednací číslo 6.526-227.0



Upínací páska budova 200

Objednací číslo 6.526-228.0



Prodlužovací prvek 100 200

Objednací číslo 6.526-237.0



Prodlužovací prvek 950mm 150

Objednací číslo 6.526-238.0



T-kus 87 200

Objednací číslo 6.526-226.0



T-kus 87 150

Objednací číslo 6.526-253.0



S ohřevem

HDS 12/14 -4ST GAS LPG



Komín ušlechtilá ocel

Kontrolní prvek 200

Objednací číslo 6.526-219.0



Kontrolní prvek 150

Objednací číslo 6.526-252.0



Přechodový adaptér 200

Objednací číslo 6.526-225.0



Přechodový adaptér 150

Objednací číslo 6.526-257.0



Upínací páska 200

Objednací číslo 6.526-229.0



Upínací páska 150

Objednací číslo 6.526-230.0



S ohřevem

HDS 12/14 -4ST GAS LPG



Komín ušlechtilá ocel

Podpěrná nožka 200

Objednací číslo 6.526-221.0



Opěrná nožka 150

Objednací číslo 6.526-258.0



Miska na kondzát 150

Objednací číslo 6.526-239.0



Miska na kondzát 200

Objednací číslo 6.526-240.0



Statická upínací páska 150

Objednací číslo 6.526-274.0



Statická upevňovací páska 200

Objednací číslo 6.526-282.0



S ohřevem

HDS 12/14 -4ST GAS LPG



Komín ušlechtilá ocel

Střešní průchodka 0°150

Objednací číslo 6.526-275.0



Střešní průchodka 0°200

Objednací číslo 6.526-283.0



Střešní průchodka 5-30°150

Objednací číslo 6.526-276.0



Střešní průchodka 5-30°200

Objednací číslo 6.526-284.0



Střešní průchodka 20-45° 150

Objednací číslo 6.526-277.0



Střešní průchodka 20-45°200

Objednací číslo 6.526-285.0



S ohřevem

HDS 12/14 -4ST GAS LPG



Komín ušlechtilá ocel

Odvádění deště/nástěnná rozeta s těsnicí páskou 150

Objednací číslo 6.526-278.0



Dešťový odlučovač/nástěnná růžice s těsnicí páskou

Objednací číslo 6.526-286.0



Střešní konzole 150

Objednací číslo 6.526-279.0



Střešní konzole 200

Objednací číslo 6.526-287.0



Centrovací deska 150

Objednací číslo 6.526-280.0



Centrovací deska 200

Objednací číslo 6.526-288.0



S ohřevem

HDS 12/14 -4ST GAS LPG



Komín ušlechtilá ocel

Kryt proti dešti se spoilerem 150

Objednací číslo 6.526-281.0



Kryt proti dešti se spoilerem 200

Objednací číslo 6.526-289.0



Montážní tuk 200

Objednací číslo 6.526-220.0

