

Bez ohřevu

HD 6/16-4 ST-H



Přístroj HD 6/16 ST-H patří ke stacionárním zařízením na vysokotlaké čištění, které vyrábí firma Kärcher.

Objednací číslo: 1.211-205.0



Technické údaje

Počet fází (Ph)	3
Frekvence (Hz)	50
Napětí (V)	400
	-
Průtok (l/h)	380-650
Pracovní tlak (bar/MPa)	30-160/3-16
bar/MPa	190/19
Max. teplota (při přívodu 12°C) (°C)	-
Max. teplota přívodní vody (°C)	Max. 80
Příkon (kW)	3,8
Hmotnost (kg)	80
Rozměry (D x Š x V) (mm)	700x600x470

Bez ohřevu

HD 6/16-4 ST-H



Detailedly

Popis

Přístroj HD 6/16 ST-H patří ke stacionárním zařízením na vysokotlaké čištění, které vyrábí firma Kärcher. Tento stroj bez ohřevu se používá všude tam, kde je z centrálního zásobování vodou nebo ze zařízení na využívání odpadního tepla k dispozici voda o teplotě do 80 °C, nebo kde se má čistit studenou vodou. Tento vysokotlaký čistič se může používat v potravinářské branži, v sanitární oblasti a k ošetřování vozidel – hlavně v malých podnicích, méně v průmyslu. Stroj HD 6/16 ST-H je velice úsporný z hlediska místa, které zabírá, protože se může namontovat přímo na zed'

Použití

Tento vysokotlaký čistič se může používat v potravinářské branži, v sanitární oblasti a k ošetřování vozidel – hlavně v malých podnicích, méně v průmyslu.

Bez ohřevu

HD 6/16-4 ST-H



Volitelné příslušenství

Buben na navíjení VT hadice, automatika

Objednací číslo 2.641-866.0



Objednací číslo 2.641-867.0



Čištění sudů a nádrží

Barrel Cleaner BC 14/12

BC 14/12 je stříkací zařízení pro hospodárné čištění vnitřků nádob a sudu, zvláště pak sudů z dubového dřeva s objemem mezi 225 a 600 litry. Během 36 sekund je čisticí 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