



IBIX 9 H₂O SYSTEEM

Het veelzijdige straalsysteem voor droog- en natstralen. (verwerkt alle soorten straalmiddelen).

TECHNISCHE SPECIFICATIES

- Werkdruk traploos instelbaar van 0,2 tot 7 bar
- Nauwkeurige regeling van de hoeveelheid straalmiddel
- Het straalmiddel is bruikbaar met een korrelmaat van 38 µm (GMC Garnet) tot 1,8 mm en er kunnen straalmiddelen gebruikt worden met verschillende soortelijke gewichten. (Olivine zand, Sodium bicarbonaat, Kalkpoeder, Alle gritsoorten en Glasparsels)
- Persluchtverbruik: minimaal 500 l/min
- Standaard nozzle: Ø 3 mm cilindrisch
- Afneembare waternozzle die het straalmiddel mixt met het water. Is te gebruiken op iedere nozzle.
- Leverbare nozzles: Ø 1,5-2,0-2,5-3,5-4,0-4,5 mm (cilindrisch) en 2,5-4,0 mm (conisch)
- Straal- en luchtslang (lengte 6 meter) met beschermende buitenslang (is verlengbaar)
- Gardena koppeling voor snelle aansluiting op het waternet.
- Maximale inhoud tank: 9 liter
- Maximale hoogte: 850 mm
- Maximale breedte: 430 mm
- Gewicht (met lege tank): ongeveer 12 kg

Het IBIX H₂O systeem is geschikt voor zowel droog- als natstralen. Met de speciale afneembare waterkop kan stofvrij gestraald worden met iedere werkdruk. Het straalmiddel wordt gemixt met het water zodat het straalwerk volledig stofvrij is. Dankzij deze speciale waterkop kunnen zeer kwetsbare oppervlakten zoals monumenten en diverse zachte steensoorten zonder enige beschadiging gereinigd worden. Het watersysteem kan gebruikt

worden in combinatie met zowel zachte als harde straalmiddelen. In combinatie met een zacht straalmiddel zoals kalkpoeder of softblast kan graffiti van zowel trespas, gepolijst marmer, aluminium profielen en andere kwetsbare ondergronden verwijderd worden.

Dankzij de beschikbaarheid van vele soorten straalmiddelen en de nauwkeurige afstelling van het IBIX H₂O systeem zijn de mogelijkheden enorm voor het reinigen en / of het verwijderen van graffiti van alle oppervlakten. De prijzen van straalmiddelen zijn laag in verhouding met chemische middelen. Alle straalmiddelen zijn ecologisch en vormen geen aanslag op het milieu of op uw gezondheid. Graag informeren wij u uitgebreid over de mogelijkheden voor uw werkzaamheden. Het IBIX 9 H₂O systeem wordt vaak ingezet bij het verwijderen van graffiti. Dankzij de compacte compressor en de lichtgewicht straalmiddel kunt u overal snel en effectief graffiti verwijderen zonder aanhanger. Wanneer u dit wenst laten wij u graag in een vrijblijvende demonstratie de toepassingen zien die voor u interessant zijn.

A 90 MOTORCOMPRESSOR

TECHNISCHE SPECIFICATIES

- Geluidsniveau: 75 dbA
- Persluchtopbrengst: 670 l/min (opgegeven) - 500 l/min (geleverd)
- Maximale werkdruk: 10 bar
- Motorvermogen: 6.62 kW / 9 Pk / Ongelode benzine
- Brandstofverbruik: 1,7 liter per uur bij 1000 rpm
- Inhoud perslucht tank: 17 + 17 liter
- Gewicht/ afmetingen: 108 kg – Lengte: 1070 mm; Breedte: 770; Hoogte: 890 mm

De A90 Motorcompressor is voorzien van koppelingen die aansluiten op de IBIX[®] 9.

24 LITER RVS WATERVERNEVELINGSSYSTEEM

TECHNISCHE SPECIFICATIES

- 24 liter inhoud van RVS watertank op wielen
- Maximale werkdruk: 8 bar
- Gewicht leeg: 15 kg
- Compleet met aansluitingen voor op de compressor
- Universele koppeling voor snelle aansluiting op het IBIX H₂O systeem
- Nozzle model LM/75 met 7,5 m RILSAN spiraal slang

Het watervernevelingssysteem is een mobiel systeem en wordt gebruikt voor wanneer er geen beschikbaarheid is van een wateraansluiting.

