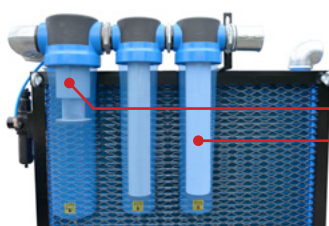


EEN CONSTANTE STRAALMIDDELSTROOM met droge perslucht

nakoelerserie

“ Voor probleemloos straalwerk moet de perslucht zo droog mogelijk zijn. De uitgebreide serie nakoelers van Gritco is speciaal ontwikkeld om de best mogelijke perslucht te krijgen voor alle soorten straalsystemen: klein, middelgroot en groot. ”



Centrifugaal vochtafseparator

Optionele persluchtfilters

HOU HET KOEL, SCHOON EN DROOG

Om een gelijkmatige straalmiddelstroom te krijgen en verstoppingen, straalketelproblemen, slijtage en onderhoud te voorkomen, moet de perslucht gekoeld worden (tot ongeveer 9°C boven de omgevingstemperatuur). Door deze temperatuurdaling condenseert het water en vormt druppels. Deze druppels worden verwijderd door de centrifugaal afscheider. Voor een nog betere persluchtkwaliteit - ontdaan van olie- en andere verontreiniging - kunnen optionele persluchtfilters worden gemonteerd.

Om overal te kunnen worden ingezet zijn de nakoelers voorzien van een pneumatische motor. Er is ook een elektrische 240V of 400V motor beschikbaar voor een stationaire opstelling of om perslucht te besparen. Met een 12V DC motor kunnen de kleinere modellen worden aangesloten op de accu van de compressor.



Krachtige voordelen

- Gemakkelijk te verplaatsen en installeren
- Snel gebruiksklaar in minder dan 1 minuut
- Gemakkelijk te bereiken en te bedienen aftapsysteem
- Optionele, automatische aftap



Betere straalmogelijkheden

- Storingvrij stralen door 80 – 85% drogere perslucht
- Modellen met een nominale capaciteit van 1 tot 30 m³/min
- Minimale drukval door groot leidingwerk
- Maximale prestaties met gering elektrische- of pneumatisch energieverbruik door optimaal ventilatorontwerp
- Uitgebreide keuze (optionele) olie- en andere vervuilingfilters



Standaard inclusief

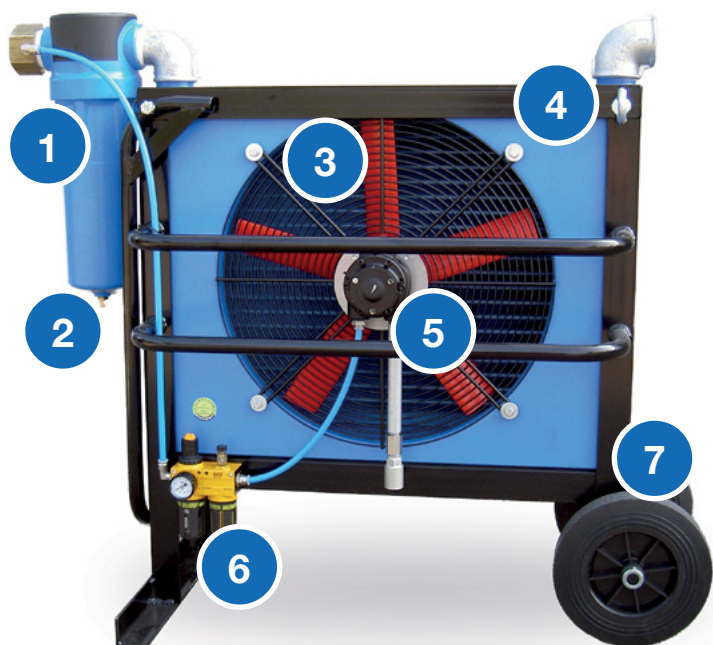
- Top kwaliteit warmtewisselaar met koperen leidingen en aluminium lamellen
- Koellamellen worden beschermd door stevig rooster
- Duurzame poedercoat afwerking



Meer economische straalresultaten

- Hoogst mogelijke straalopbrengst dankzij probleemloos functioneren met minder onderbrekingen
- Minder straalmiddelverbruik door betere doseermogelijkheden met een constante, gelijkmatige straalmiddelstroom
- Voorkomt kostbare, slechte straalresultaten veroorzaakt door vochtige perslucht

Gritco's ruime aanbod van kleine, middelgrote en grote nakoelers voor iedere capaciteit van 1- tot 30m³/min



nakoelersserie

1. Hoog rendement **afscheider** verwijdert vocht uit de perslucht. Voor absoluut schone perslucht kunnen optionele filters olie en andere vervuiling verwijderen.
2. Automatische **aftap** (optie).
3. Maximale prestaties met laag energieverbruik dankzij doordacht **ventilatorontwerp**.
4. Minimale drukval vanaf 1 tot 30m³ capaciteit door **aangepast leidingwerk** van de warmtewisselaar met koperen leidingen en aluminium lamellen.
5. Pneumatische of elektrische **motor** van 240V, 400V of 12 V DC.
6. **Persluchtverzorging** voor efficiënt toerental en smering van de pneumatische motor.
7. Ruime keuze in (transport)frame- en skid mogelijkheden.

Verkrijgbaar in verschillende uitvoeringen



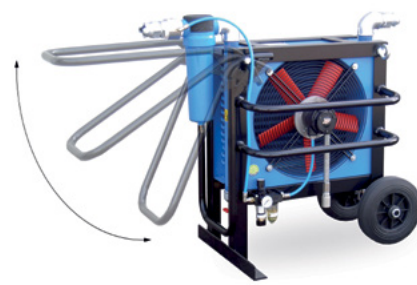
LAGE POTEN



HOOG FRAME



LAAG FRAME



FRAME MET WIELEN

Ook de beste keuze voor aanvullende straalapparatuur



gritco.com/masterblaster



Straalketels



Straalaccessoires



Mobiele stofafzuiging



Persoonlijke bescherming