



Langere levensduur, betere ergonomie: nieuwe generatie heteluchtpistolen van Bosch voor de vakman Krachtig voor universeel gebruik

Juni 2018

PI 10667 PT MS

- ▶ Drie verschillende modellen voor veelzijdige toepassingen
- ▶ Nieuwe motor met geoptimaliseerde luchtgeleiding voor een langere levensduur
- ▶ Comfortabele lucht- en temperatuurregeling voor gecontroleerd werken

Langere levensduur en betere ergonomie voor veelzijdige toepassingen – daarvoor staat de nieuwe generatie heteluchtpistolen van Bosch: GHG 20-63 Professional en GHG 23-66 Professional in pistoolvorm evenals GHG 20-60 Professional in staafvorm. De drie modellen zijn allemaal met krachtige motoren uitgerust. Deze bieden dankzij een verbeterde luchtgeleiding een 30 procent langere levensduur dan de voorgangermodellen. De heteluchtpistolen zijn door hun geringe gewicht en hun nieuwe ontwerp met softgrip bovendien aanzienlijk ergonomischer. Meubelmakers, installateurs, elektriciens, dakdekkers, vloerenleggers of automonteurs kunnen zo comfortabel en gecontroleerd werken zonder snel moe te worden – of ze nu lak, verf of beglazingskit losmaken, buizen vormen, krimpkousen verwerken, koperen buizen solderen of kunststoffen lassen. De machines zijn door het uitgebreide accessoireprogramma zeer veelzijdig: verkrijgbaar zijn een sponning-, reduceer-, reflector-, snellas- en plat mondstuk evenals verschillende krimpkousen.

Universeel inzetbaar heteluchtpistool: GHG 20-63 Professional

De GHG 20-63 Professional werkt met 2000 watt en een temperatuur van maximaal 630 graden Celsius. Voor verschillende toepassingen in de werkplaats en op de bouwplaats biedt het heteluchtpistool een comfortabele lucht- en temperatuurcontrole: de hoeveelheid lucht kan in drie standen van 150 tot 500 liter per minuut worden aangepast, de digitale temperatuurinstelling in stappen van telkens tien graden Celsius. De waarden kunnen heel eenvoudig via het 1,4 inch LCD-display worden afgelezen. Als het verwarmingselement van de GHG 23-63 Professional oververhit is, schakelt deze automatisch uit en wordt door de verder draaiende ventilator extra gekoeld. Dat verlengt de levensduur van de machine.

Voor veeleisende toepassingen: GHG 23-66 Professional

Nog krachtiger is de GHG 23-66 Professional: deze werkt met 2300 watt en een temperatuur van maximaal 650 graden Celsius. Hij biedt zowel de digitale temperatuurinstelling als de variabele luchtstroomcontrole van 150 tot 500 liter per minuut in stappen van tien. De machine is zodoende zeer goed geschikt voor veeleisende toepassingen, bijvoorbeeld het lassen van werkstukken van kunststof zoals vrachtwagenzeilen, vijverfolie of dakbanen. De controle van temperatuur en luchtstroom, die ook bij deze machine snel en eenvoudig via het 1,4 inch LCD-display kunnen worden afgelezen, biedt maximale precisie: temperatuurkritische werkstukken kunnen worden gesmolten zonder ze te verbranden. Voor extra bedieningscomfort zorgen vier instelbare programma's waarbij luchtstroom en temperatuur voor de hoofdtoepassingen direct ter beschikking staan. Als het verwarmingselement van de GHG 23-66 Professional oververhit is, schakelt deze net als bij de GHG 20-63 Professional automatisch uit en wordt door de verder draaiende ventilator gekoeld.

Precieze resultaten op moeilijk toegankelijke plekken: GHG 20-60 Professional

Zeer zuivere en precieze resultaten bereikt de vakman met de GHG 20-60 Professional: zijn staafvorm maakt het mogelijk heel vlak en dichtbij het materiaal te werken, bijvoorbeeld om PVC- of linoleumvloeren te lassen. Ook moeilijk toegankelijke plekken kunnen moeiteloos en comfortabel worden bereikt. De GHG 20-60 Professional werkt met 2000 watt en een temperatuur van maximaal 630 graden Celsius. Hij biedt twee luchtstroom- en negen temperatuurstanden die via een stelknop worden ingesteld.

De heteluchtpistolen GHG 20-63 Professional, GHG 23-66 Professional en GHG 20-60 Professional zijn per direct verkrijgbaar. De prijzen zijn vrijblijvende adviesprijzen excl. btw. Onder voorbehoud van wijzigingen.

Technische gegevens	GHG 20-63 Professional (vervangt GHG 630 DCE Professional)	GHG 23-66 Professional (vervangt GHG 660 LCD Professional)	GHG 20-60 Professional (vervangt GHG 600 CE Professional)
Nominaal opgenomen vermogen	2000 W	2300 W	2000 W
Werktemperatuur	50 – 630 °C	50 – 650 °C	50 – 630 °C
Temperatuurregeling	Fijn instelbaar in stappen van 10°C	Fijn instelbaar in stappen van 10°C	9 vooringestelde standen
Luchtstroom doseerbaar	in drie standen 150/150 – 300/ 300 – 500 l/min	in 10 standen 150 – 500 l/min	in twee standen 150 – 300/ 300 – 500 l/min
Variabele luchtstroomcontrole	nee	ja	nee
1,4 inch LCD-display	ja	ja	nee
Gewicht	0,65 kg	0,67 kg	0,55 kg
Leveromvang/vrijblijvende adviesprijs excl. btw	<ul style="list-style-type: none"> in doos zonder accessoires: € 139,95 	<ul style="list-style-type: none"> in opbergkoffer incl. sponning- en plat mondstuk: € 159,95 in opbergkoffer incl. sponning-, reduceer-, reflector-, snellassen plat mondstuk: € 184,95 	<ul style="list-style-type: none"> in doos zonder accessoires: € 149,95

Persfoto's: #1371796, #1371797, #1371798, #1371799

Lezercontact:

Robert Bosch Power Tools GmbH

Telefoon: +49 711 400 40 460

Fax: +49 711 400 40 462

E-mail: kundenberatung.ew@de.bosch.com

www.bosch-professional.com

Postfach 10 01 56

D-70745 Leinfelden-Echterdingen

Contact voor journalisten:

Martin Steinlehner

Telefoon: +49 711 758-3132

E-mail: Martin.Steinlehner@de.bosch.com