

# T-MAX™

Geriausias pasirinkimas glaisto ir dekoratyvinių medžiagų išpurškimui



## PROFESIONALUMĄ UŽTIKRINANTYS PRANAŠUMAI

- Ypač lygi apdaila:  
Nereikia įtrinti glaisto – sutaupysite iki 30% rankų darbo laiko
- Galima naudoti iki 30 metrų ilgio žarną:  
Visą namą galėsite išpurkšti nepajudindami iš vietos glaistymo sistemos ir medžiagų
- Beoris arba orinis purškimas:  
Beveik visų rūšių glaistas išpurškiamas nenaudojant kompresoriaus  
Dekoratyvinių medžiagų purškimui papildomai naudojamas kompresorius



# T-MAX™

Geriausias pasirinkimas glaisto ir dekoratyvinių medžiagų išpurškimui

## Kai reikia glaistyti, T-MAX™ - puikus sprendimas, pakeičiantis įprastus purškimo mechanizmus.

### Valdomas vieno žmogaus

Šią naują sistemą sukonstravome taip, kad ją galėtų naudoti vienas asmuo; įrengimą lengva prižiūrėti, naudoti ir valyti.

### Profesionali apdaila

Jūs nustebins aukšta išpurkštos medžiagos paviršiaus kokybė – papildomas darbas glaistykle sumažės iki minimumo.

### Patogumas ir greitis

Ir ne tik tai: dirbti su T-Max™ yra daug patogiau bei, palyginus su įprastais glaistymo būdais, sutaupoma iki 30% laiko.

*Naudodami šią novatorišką sistemą, greitai pastebėsite, kad šis patvarus „darbuotojas“ su 3 žmonių komanda per dieną išglaisto daugiau kaip 500 m<sup>2</sup>.*



### Valdymas vienu mygtuku

Labai paprastas valdymas: į talpą įpilkite medžiagą ir pasirinkite Orinį (žalia sritis) arba Beorį (mėlyna sritis) režimą. Tereikia atsukti sklendę ir kibti į darbą!



### Žarna

Nepaprastai lengva ir lanksti. Kai reikia ilgesnės žarnos: greito žarnų sujungimo sistema Camlock™ leidžia rankų pagalba, be jokių įrankių sujungti iki 30m ilgio žarnas. Visą dviejų aukštų namą galite išpurkšti nepajudindami savo T-Max™.



### Variklis

Veikia sklandžiai ir tik tada, kai yra naudojama medžiaga. Dėl modulinės konstrukcijos galite paprastai atjungti variklį, kad būtų galima lengviau atlikti techninę priežiūrą, arba, kai įrenginys nenaudojamas, saugiai padėti į sandėliavimo vietą.

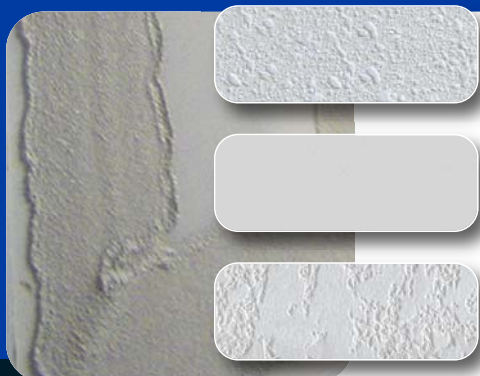
### Rankenos

Jeigu norite pastumti įrenginį, rankeną pritvirtinkite iš galo, jei norite traukti kaip vežimėlį, tvirtinkite priekyje – tai labai patogu lipant laiptais!



## Medžiagos ir naudojimo paskirtis

T-Max™ specialiai sukurtas išpurkšti daugelį interjero glaistų. Prie T-Max™ prijungus kompresorių, galima purkšti dekoratyvinius glaistus, kurių sudėtyje yra iki 1,5 mm dydžio dalelių. Bandymais patvirtinta, kad su T-MAX™ galima purkšti tiek maišomas, tiek jau paruoštas naudoti medžiagas, kokios tik šiuo metu yra rinkoje.





#### Maišytuvo tvirtinimo rinkinys (papildomai)

Ant T-Max™ pritvirtinkite savo maišytuvą; kad nepažeistumėte bunkerio, nustatykite optimalų maišymo kampą. Galima tvirtinti iš 2-iejų pusių. Skirta tiek vidiniam, tiek išoriniam maišymui.

#### Bunkeris

Polimerinis, nerūdijantis, ypač lengvas bunkeris su dangčiu. Dėl apskritos formos medžiaga įsiurbiamą lengviau, užtikrinamas greitas ir kokybiškas išmaišymas.

#### Kablys žarnai

Kablys žarnai visada užtikrina, kad medžiagos padavimo žarna būtų prie pat purkštuvo. Dėl to lengviau praeisite pro siauras vietas.

#### Purškimo sklendė

Greitai ir švariai veikia, įjungtą ir išjungtą išvengiant taškymo. Horizontali konstrukcija leidžia lengviau tekėti medžiagai, nesusidaro kamščiai. Labai lengva ir ypač lengvai valdoma.

## PRAVARTU ŽINOTI

### Konstrukcija pritaikyta patogiam valymui

Mūsų konstruktoriai pasirūpino, kad kasdienis valymas būtų greitas ir lengvas. Išplovę bunkerį su vandeniu, užkimškite jį kamščiu. Bunkerį lengva išimti. Tikriausiai nereikia aiškinti, kokių tai suteikia privalumų. Viena iš T-MAX™ komplekto dalių yra valymo kamuoliukai. Jie naudojami žarnų valymui. Specialios formos T-MAX™ grandikliai lengvai pašalinsite išdžiūvusios medžiagos likučius. Taip pat komplektuojamas specialus įrankis, skirtas išvalyti filtro vidų.

### Beorio purškimo privalumai

Beoriam purškimui būdingas siauras ir platus fakelas. Dėl to galėsite purkšti prie pat bet kokių kliūčių, pavyzdžiui, langų, durų ar kitokių pritvirtintų dekoratyvinių elementų. Purškimo sklendę priartindami arba nutolindami nuo paviršiaus, nuspręsite, koks tinkamiausias fakelo plotis. Purškiant iš arti, bus siauras fakelas, didinant atstumą, gaunamas platesnis purškimo plotis. Trumpiau užtruksite maskuodami patalpas, mažiau apipurškite nepageidaujamas vietas.

### PATARIMAS!

**Purkšdami su oru, ant purškimo sklendės pritvirtinkite smulkaus skaidymo galvutę.** Kai apdailos medžiagos purškiamos naudojant kompresorių ir orinį purkštuvą, dažniausiai jos išpurškiamos apskritos formos fakelu, todėl sunku purkšti ir užtikrinti tolygų paviršių. Skirtumą pajusite naudodami Graco smulkaus skaidymo komplektą. Jis apskritą purškimo fakelą transformuoja į pailgą. Apdailos medžiagas purškite beoriu būdu.

www.graco.be

## SmartControl™ valdymas

SmartControl™ valdymo blokas – elektroninės T-MAX™ „smegenys“, reguliuojančios variklio darbą taip, kad išlaikytų pastovios formos fakelą, garantuojantį stabilią apdailos kokybę. Jeigu panaršysite meniu, ekrane pamatysite daug įdomių duomenų, pavyzdžiui, slėgį, medžiagos sąnaudas ir klaidų kodus (automatinė diagnostika).





# T-MAX™ priedai

Naudokite profesionalius priedus, geriau išnaudokite įrangą!

## Kokybiškiau atlikite apdailos darbus

### Sklandė

Priklausomai nuo darbų apimtys ir naudojamos medžiagos, galbūt norėsite daugiau patogumo nei našumo.



256383 Purškimo sklandė su 30 mesh filtru, galvutė HDA651 RAC X™ ir galvutės laikiklis RAC X™



### Filtrai

Naudojant filtrus, į sistemą nepatenka teršalai. Tai sumažina galvutės užsikimšimo tikimybę ir leidžia pasiekti optimalią apdailos kokybę.



289922 18 mesh filtras  
289923 30 mesh filtras  
15U047 Medžiagos koštuvai



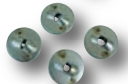
### Galvutė ir laikiklis

HDAxxx Didelio našumo ruda galvutė RAC X™  
246215 Laikiklis RAC X™, 7/8" sriegis (GRACO)  
246437 Laikiklis RAC X™, 11/16" sriegis  
246453 Tarpiklių kompleksas(5 vnt.)



### Orinio skaidymo galvutės

Užtikrinama puiki paviršiaus apdaila



287227 Puikiai paviršiaus apdailai skirtas galvučių rinkinys  
248888 Galvutė, 3 mm  
248524 Galvutė, 4 mm  
248525 Galvutė, 6 mm  
248526 Galvutė, 8 mm  
248527 Galvutė, 10 mm



## Pasiekite toliau

### Ilgintuvai

Nereikės pastolių pasiekti lubas ar aukštas sienas

232121 iki 232125

Galima įsigyti 0,25/0,5/1/1,5 ir 2 metrų ilgintuvus



### Žarnos

Daugiau jokio maišų tampymo

289959 Lanksti 3 m x 3/4" žarna  
289960 5 m x 1" žarna  
289961 10 m x 1" žarna  
248557 15 metrų ilgio oro žarna  
15U027 Oro žarnos jungtis  
289823 Velenai maišo išspaudimui  
289931 Maišytuvo tvirtinimo rinkinys  
289946 Bunkeris 506 (76 l)  
289947 Bunkeris 657 (106 l)



## Pržiūrėkite savo įrengimą, laikykite jį paruoštą darbui

### Valymas ir priežiūra

Specialiai sukurta, siekiant prailginti sistemos eksploatacijos laiką



248515 Valymo kamuoliukas  
121543 Lankstus grandiklis  
277789 Filto grandiklis  
206994 TSL™ 0,25 l  
206995 TSL™ 1 l  
253574 Ploviklis Pump Armor™, 1 l  
248395 Gražtas orinės galvutės valymui



Reikalinga papildoma informacija?

Visą reikalingą informaciją rasite brošiūroje "Beorių išpurškimo sistemų priedai"

## T-Max™

T-MAX™ sistema paruošta darbui.

Standartinę komplektaciją sudaro:

- Bunkeris, išpurškimo sklandė, 5 arba 10\* metrų ilgio 1" skersmens medžiagos ir 3 metrų\* ilgio 3/4" lanksti žarna.
- 15 m x 3/8" oro žarna, 18 mesh filtras.
- Didelio našumo beorio purškimo galvutė RAC X HDA651 / HDA661\*, laikiklis RAC X, 30 mesh filtras.
- Smulkaus skaidymo rinkinys su 4mm galvute, laikikliu, 4 skirtingo fakelo pločio diskais.
- Valymo rinkinys, kurį sudaro lankstus grandiklis, filtro grandiklis, valymo kamuoliukas, šepetėlis, orinės galvutės gražtas.

\* Sumontuota ant T-MAX™ 657

Įrenginį galite įsigyti:

## Techniniai duomenys



### Užsakymo numeris:

220 V, modelis skirtas Lietuvai

Maks. darbinis slėgis

Maks. galvutės dydis (su 8 metrų ilgio žarna)

Našumas (priklausomai nuo medžiagos tankio)

Bunkerio talpa

Svoris (kartu su žarna ir išpurškimo sklandė)

Maks. žarnos ilgis\*\*

Maks. darbinis oro slėgis

T-Max™ 506

T-Max™ 657

255796

255797

50 bar

65 bar

651

661

6,4 l/min

7,2 l/min

4 maišai - 60 l

6 maišai - 90 l

64 (75) kg

66 (81) kg

15 m

30 m

17 bar

17 bar

\*\* Maks. žarnos ilgis labai priklauso nuo medžiagos