



**pro 10**



NorCare Förbehåller sig rätten till ändringar av produkter och specifikationer utan föregående avisering.

## Den nya generationens centralsugare:



Levereras med mjukstart  
och frångslagsfördröjning.

Utrustad med en kraftig  
By-passkyld 3-steps  
Motor.

Quick-lock behållar-  
låsning.

Stora handtag för en  
lättare hantering.

Stor och robust damm-  
behållare på 40 L för  
våta och torra material.

**HUSKY** 

pro10

Alla delar som kommer i  
kontakt med vatten är  
tillverkade i rostfritt stål.

Inbyggd flottör för säker  
vattenhantering.  
Levereras med tvättbara  
filter.

**Husky** med säte i Kanada har framgångsrikt tillverkat centralsugare för hem och villa i över 40 år, och är idag en av Världens ledande tillverkare.

**Husky** centralsugare finns idag installerad i över 40 000 svenska hem!

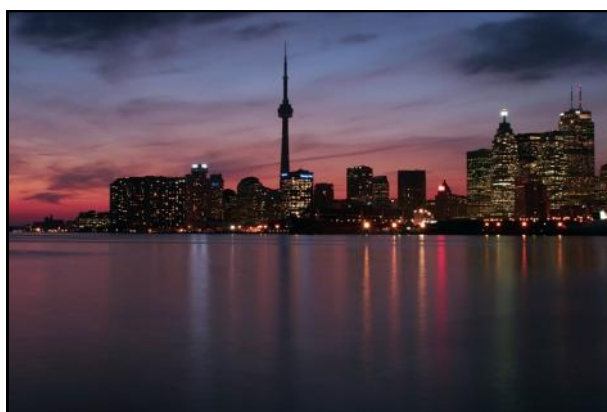


HUSKY Pro10 är utvecklad för att klara av tuffa städförhållanden där både våt- och torrstädning kan vara nödvändigt.

Den unika och kraftiga konstruktionen gör Pro10 perfekt för användningsområden som annars varit otänkbara.

Utrustad med en kraftig By-passkyld motor med både mjukstart och frångslagsfördröjning.

40 L stor dammbehållare, effektivt tvättbart filter samt inbyggt överfyllnadsskydd. Pro10 kan vid behov även användas med dammfilterpåse.



## pro 10



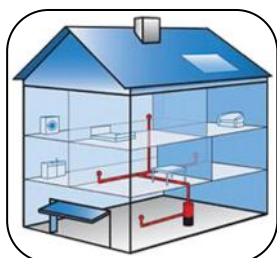
Passar till allt från hem och hobby till kommunala anläggningar.

## Husky PRO serien

Effektivare städning i vått och torrt!



[www.huskyvac.se](http://www.huskyvac.se)



### Husky är lättinstallerad!

Att installera en Husky centraldammsugare tar normalt sett bara en dag. Allt Du behöver ingår i våra installationspaket.

Ett stort urval rördelar och tillbehör finns tillgängligt.



### IPM-diod.

Med IPM-dioden får Du information om när det är dags för påsbyte, service mm.

Dioden är lättillgängligt placerad på centralenheten.

### Tekniska data:

Modell	IPM diod	Tvättbart filter	Damm-behållare	Damm-filterpåse	Motor-effekt	Sug effekt	Vakuum	Luft-flöde	Ljudnivå	Mått: Höjd & Diameter	Vikt
Pro-10	Ja	Ja	40 L	30 L <i>Mikrofiber</i>	1750 W	570 Air Watt	34 kPa	48 l/s	63 dB(A) ±2	720 X 406 mm	12 Kg