



SKIOLD HAMMARKVARN



SKIOLD GÖR HELA SKILLNADEN!

SKIOLD HAMMARKVARN - DM6-G

Lämplig till förmalning av rensade frögrödor

Hög kapacitet upp till 6,5 ton/timme

Låg värmeutveckling

Mindre kondensation

Låg energiförbrukning

Enkel och tillförlitlig konstruktion

7,5 - 22 kW motor



SKIOLD Hammarkvarn

SKIOLD Hammarkvarn DM6-G

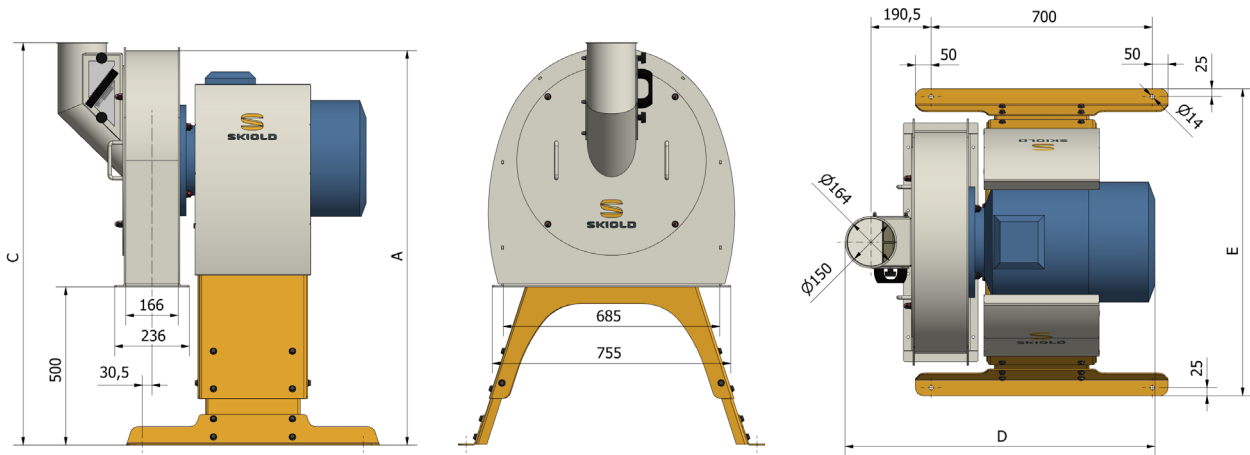
SKIOLD Hammarkvarn DM6-G är speciellt lämpliga till att mala djurfoder och får användas till förmalning av vanliga, rensade, småkorniga frögrödor i lagertorr tillstånd.

Vete, korn och liknande kan även förmalas från en gastät silo med upp till 25 % vattenhalt.

Slitdelar

Alla slitdelar i kvarnarna är lätta att byta ut. Slitdelarna produceras av kvalitetsmaterial som gör att serviceintervallerna inte blir för korta. Kontinuerlig produktutveckling gör också att slitdelarna blir hållbarare i takt med att nya material dyker upp på marknaden.

Kvarnarna är robusta och enkla i sin uppbyggnad, vilket underlättar service och underhåll.



MÅTTSKISS

Motor	A	B	C	D	E
7.5 kW	1102-1400	452-750	1200-1500	830	971-1165
11 kW	1130-1400	480-750	1230-1500	940	
15 kW					
22 kW	1150-1400	500-750	1250-1500	1025	

TEKNISKA SPECIFIKATIONER

Motor (kW):	7.5 - 11 - 15 - 22
Motor (rpm):	2800
Sållyta (cm ²):	2700
Sålltyper:	Ø hulsåll / □ trådsåll
Antal slagor:	28
Ca. ljudnivå (dBa):	85
Vikt inkl emballage (kg):	205 - 245 - 255 - 270 - 315
Vägl. kapacitet (kg/tim):	350-6500

KAPACITET

Råvara	Ø 4.0 mm såll	□ 4.0 mm trådsåll
Korn	950-3200	1200-4000
Vete	1250-4200	1250-4200
Havre	350-1400	500-1800
Majs	1650-5300	1950-6500

Mätt i lagrad och välrensad gröda, max. kg/tim med motorstorlek 7,5 - 22 kW.

Kapaciteten varierar med sållstorlek, vattenhalt, spannmålssort.

OBS! Vid förmalning av fuktiga material, reduceras kapaciteten med 5 %, varje gång fuktigheten ökar med 1 %.