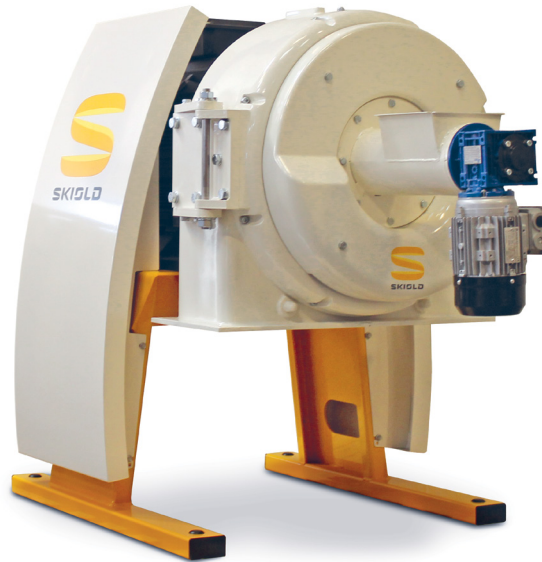




# SKIOLD SKIVKVARN SK10T



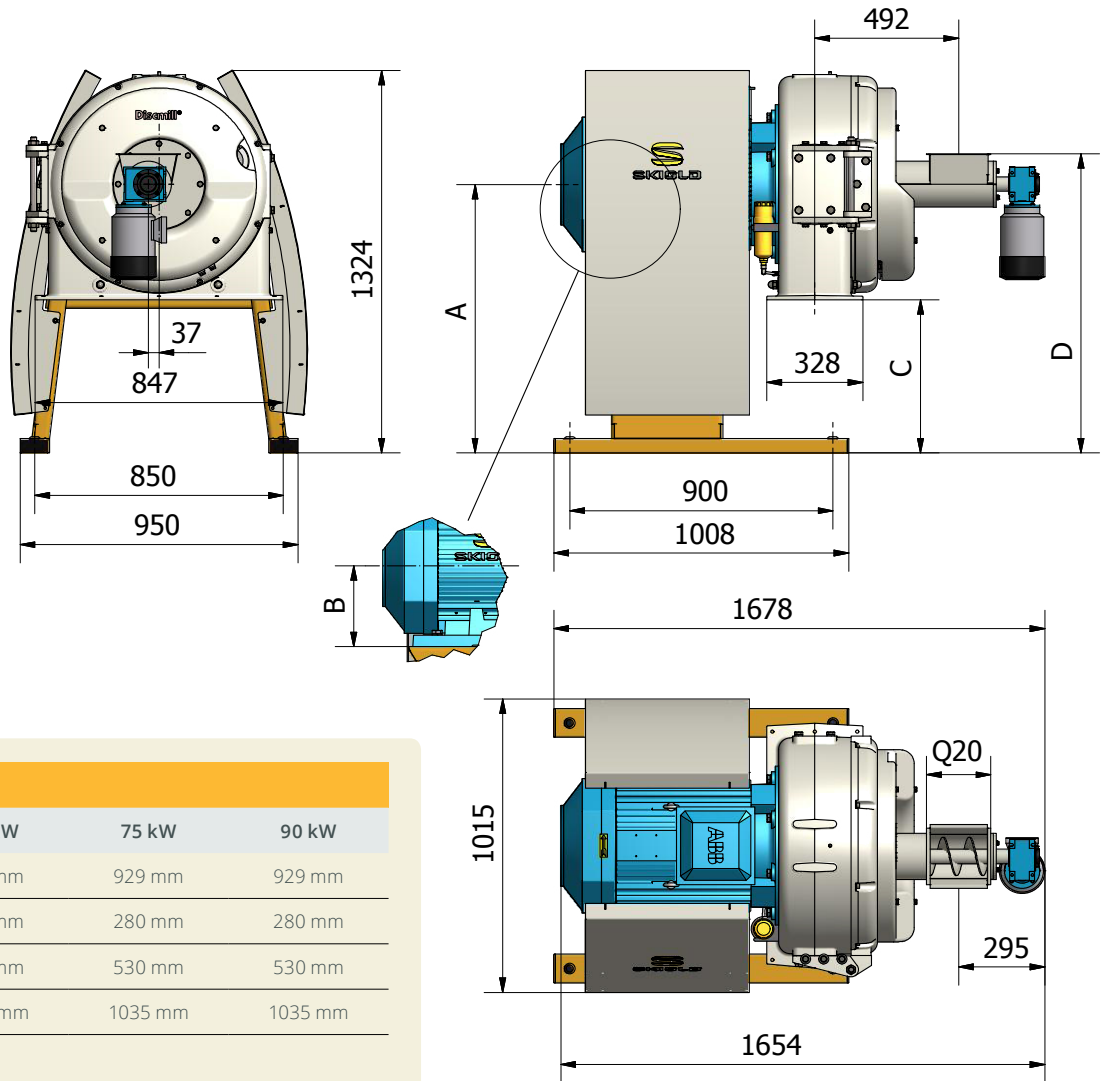
SKIOLD GÖR HELA SKILLNADEN!

## SKIOLD SKIVKVARN SK10T

- Optimal foderstruktur för alla djurgrupper
- Exceptionellt lång hållbarhet på alla slitdelar
- Minimal strömförbrukning
- Kapacitet upp till 12 ton/tim
- Låg ljudnivå



# SKIOLD SKIVKVARN SK10T



## MÄTTSKISS

	55 kW	75 kW	90 kW
A	899 mm	929 mm	929 mm
B	250 mm	280 mm	280 mm
C	500 mm	530 mm	530 mm
D	1005 mm	1035 mm	1035 mm

## TEKNISKA DATA

Motor (kW):	55 / 75 / 90
Motor (o/m):	3000
Skivdiameter, ext. (mm):	550
Distanskontroll:	Automatisk
Ca. ljudnivå (dB):	80
Vikt (kg):	1100-1400
Matarskruven (kW):	0,75
Matarskruven (o/m):	2800

## KAPACITET

Spannmål	55 kW	75 kW	90 kW
Korn	3000-10000	4000-13000	7000-16000
Vete	3000-12000	4000-15000	7000-18000
Majs	3000-12000	4000-15000	7000-18000
Havre	2500-9000	3000-12000	6000-14000
Ärter	2500-9000	3000-12000	6000-14000

Mätt i lager fast och välrensad gröda, max. kg / h  
Kapaciteten varierar beroende på graden av förmalningsgrad

SKIOLD skivkvarn SK10T används för malning av rensad, lagringstorr spannmål och proteingrödor med max diameter om Ø 10 mm. Vete, korn och liknande kan malas med fukthalter upp till 22 % vatten. Det bör dock noteras att kapaciteten faller cirka 5 % för varje procentenhet vatten över 15%. Till exempel ger 18 % vatten (18-15)x5=15 % minskning av kapaciteten.

Kvarnen kan också användas för malning av rena pelleterade foderprodukter, såväl som sågspån, pellets med en diameter upp till Ø16 mm.