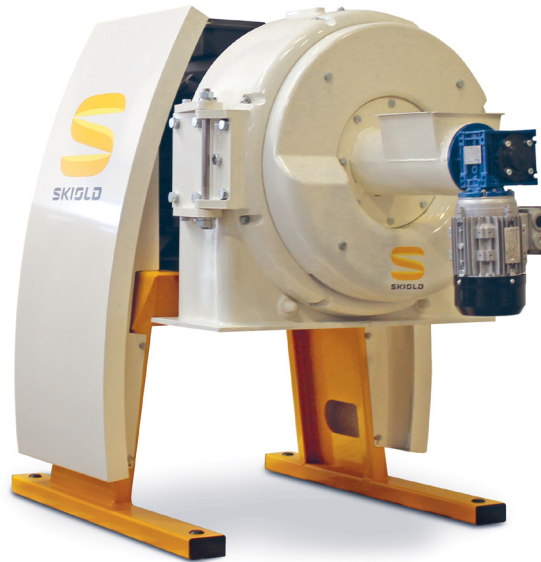




# SKIOLD MOARA DISC SK10T



SKIOLD FACE DIFERENTA!

## **SKIOLD MOARA DISC SK10T**

Structura optima a furajului pentru orice categorie de animale

Durabilitate excepțională a pieselor consumabile

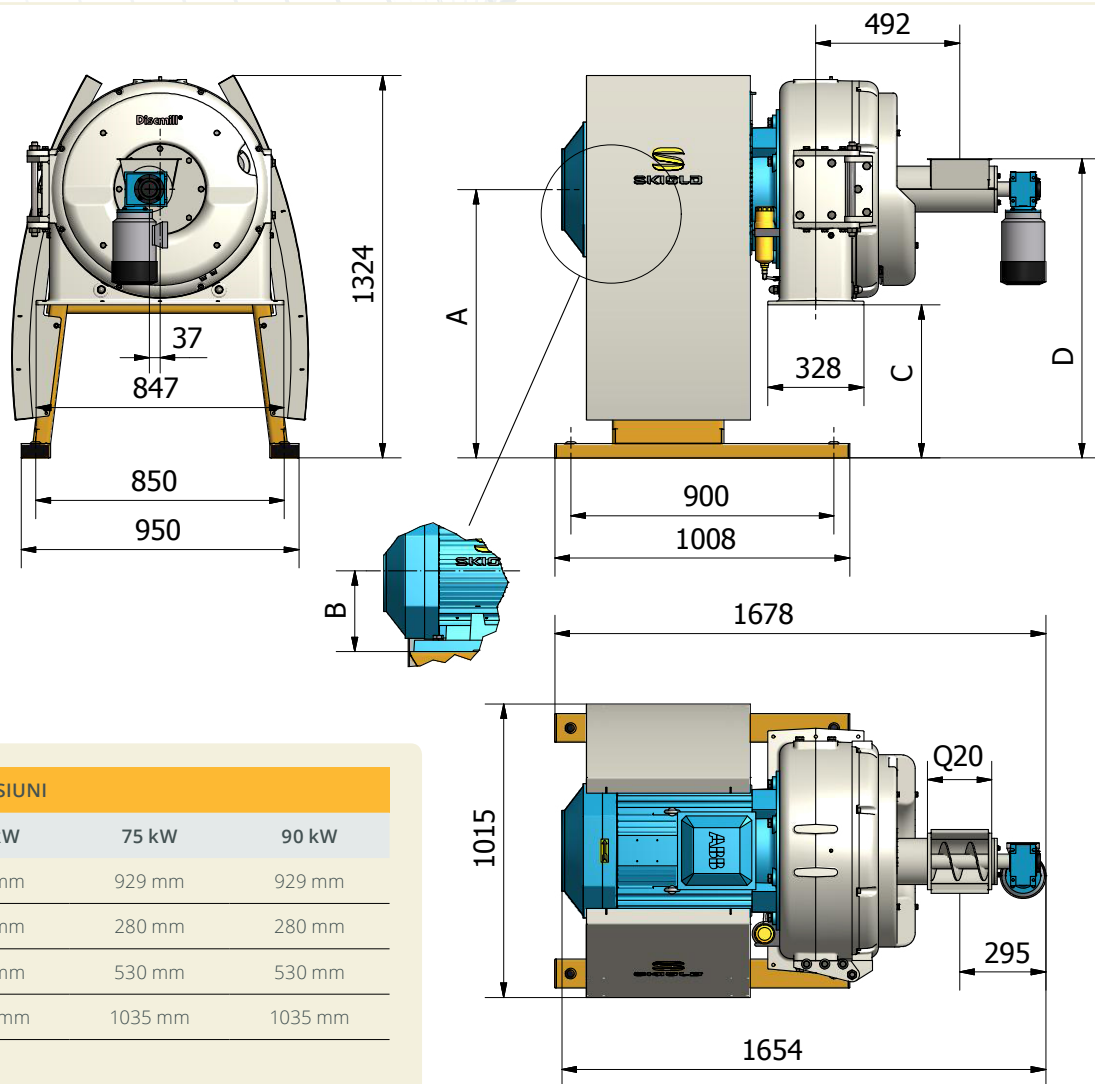
Consum energetic redus

Capacitate pana la maxim 12 t /h

Silențioasă



# SKIOLD MOARA DISC SK10T



## DESEN DIMENSIUNI

	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

## SPECIFICATII TEHNICE

Motor (kW):	55 / 75 / 90
Motor (rpm):	3000
Diametru disc, extern (mm):	550
Reglare distanta discuri:	Automatique
Aprox. nivel de zgomot (dB):	80
Greutate (kg):	1100-1400
Șnec alimentare (kW):	0,75
Șnec alimentare (rpm):	2800

## CAPACITATE

Cereale	55 kW	75 kW	90 kW
Orz Grâu	3000-10000	4000-13000	7000-16000
Porumb	3000-12000	4000-15000	7000-18000
Ovăz	3000-12000	4000-15000	7000-18000
Mazăre	2500-9000	3000-12000	6000-14000
Pois	2500-9000	3000-12000	6000-14000

Cereale uscate și curățate bine, max. kg/h.  
Capacitatea depinde de granulația furajului.

SKIOLD SK10T poate fi utilizată pentru măcinarea culturilor obișnuite curățate în stare uscată de depozitare și cu un diametru maxim de 8 mm. Grâu, orz, etc pot fi în plus măcinate din siloz etanș, cu un conținut de umiditate de până la 25 %.

Cu toate acestea, vă rugăm să rețineți că capacitatea este redusă cu cca. 5 % pentru fiecare procent de umiditate mai mare de 15 % - de exemplu, 18 % conținut de umiditate reduce capacitatea de  $(18-15) \times 5 = 15$  %.

Moara cu disc este potrivita pentru granulara furajului peletizat, a peleților din rumeguș de lemne cu un diametru de maxim Ø16 mm.