

PALETIZADORES DE BOBINAS

- Los Cradles de celulosa moldeada son bases para paletizar bobinas o productos circulares y aprovechar al máximo el espacio tanto en almacén como en transporte.
- La versatilidad, resistencia y capacidad e apilamiento proporcionan una ventaja en la gestión logística de este tipo de productos que mejora la eficiencia de los mismos.
- El Cradles se puede fabricar desde 6 hasta 1 bobina, y al ser fabricado en celulosa moldeada es totalmente respetuoso con el medio ambiente, reduciendo del peso de la paletización de estos productos en madera y por consiguiente los costes logísticos y la reducción de Co2 a la atmosfera.



DIMENSIONES:

- 1.170 x 630 x 104 mm.
- 1.170 x 390 x 95 mm.
- 1.170 x 390 x 80 mm.
- 1.170 x 390 x 70 mm.
- 1.170 x 220 x 45 mm.
- 1.170 x 220 x 39 mm.

REFERENCIA	NÚMERO DE ESPACIOS	DIÁMETRO DE BOBINA
FCRADLEpulp 1CV	1	78 / 100 cm
FCRADLEpulp 2CV	2	54 / 56 cm
FCRADLEpulp 3CV	3	37 / 40 cm
FCRADLEpulp 4CV	4	27 / 30 cm
FCRADLEpulp 5CV	5	21 / 23 cm
FCRADLEpulp 6CV	6	17 / 20 cm

