

LAME CIRCULAIRE POUR MACHINES PORTATIVES ET À ONGLETS SUR BATTERIE

- Épaisseur fine permettant de réduire l'effort de coupe.
- Épaisseur fine permettant de réduire l'effort de coupe.
- Autonomie de batterie optimisée.
- Découpes laser du corps réduisant les vibrations et l'impact sonore.

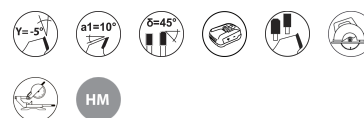


METAL



ALUMINIUM, PVC, MATIÈRES PLASTIQUES

EN847-1



SPECIFICATIONS:

REF						
964C.136.20AL	1	136	20	1,6/1,0	50	3661589 120397
964C.150.20AL	1	150	20	1,8/1,2	52	3661589 120458
964C.160.20AL	1	160	20	1,8/1,2	52	3661589 120489
964C.165.20AL	1	165	20	1,8/1,2	54	3661589 120496
964C.185.20AL	1	185	20	2,0/1,4	56	3661589 120540
964C.190.30AL	1	190	30	2,0/1,4	56	3661589 120588
964C.203.15AL	1	203	15,87	1,8/1,2	58	3661589 126788

SOLID WOOD

WOOD-DERIVED PANELS

METAL

TILE

CONCRETE MASONRY







STONE TILE

MULTI MATERIALS

PLASTER & SOFT MATERIALS

ASPHALT

ACCESSORIES

REF						
964C.216.30AL	1	216	30	2,2/1,6	60	3661589 120618
964C.250.30AL	1	250	30	2,4/1,8	68	3661589 120649
964C.260.30AL	1	260	30	2,4/1,8	80	3661589 120670
964C.305.30AL	1	305	30	2,4/1,8	96	3661589 120694

SOLID WOOD

WOOD-DERIVED
PANELS

METAL

TILE

CONCRETE
MASONRY

STONE TILE

MULTI
MATERIALS

PLASTER & SOFT
MATERIALS

ASPHALT

ACCESSORIES