

## SPECIFICHE

TIPOLOGIA	— Meccanismo oscillante — Meccanismo oscillante con blocco
ANGOLI DI OSCILLAZIONE	7° indietro, 4° in avanti
[OPZ.] BLOCCO OSCILLAZIONE	1 posizione, tramite bottone
IMPOSTAZIONE ANGOLO SEDILE	2,5° indietro
REGOLAZIONE ALTEZZA	Tramite leva
COMFORT	Impostazione di fabbrica (Non regolabile)
CONNESSIONE AL SEDILE	Piastra in alluminio fissaggio 153 x 200 mm
DIAMETRO CONO MORSE	28,0 mm
FINITURA MECCANISMO	— Lucido — Verniciato nero
FINITURA LEVA COMANDO GAS	— Cromato (Zama) — Verniciato nero (Zama) — Nero (Nylon)
ARTICOLI PER SCATOLA	20
SCATOLE PER PALLET (MOQ)	15 scatole (300 articoli)
DIMENSIONE PALLET (LxPxA)	80 x 120 x 170 cm

## CODICI DI PRODOTTO

## ARMONICO CON BLOCCO OSCILLAZIONE

LUCIDO 1020654

VERNICIATO NERO 1020653

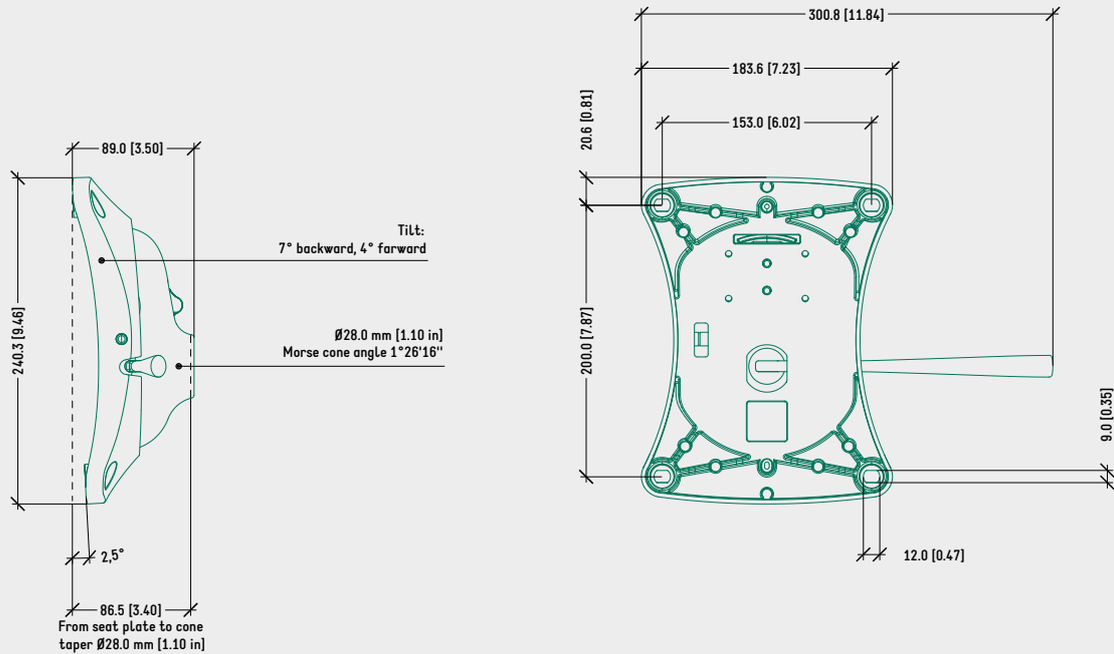
## ARMONICO SENZA BLOCCO OSCILLAZIONE

LUCIDO Su richiesta

VERNICIATO NERO Su richiesta

## DISEGNO TECNICO

## ARMONICO PIASTRA ALU CON BLOCCO OSCILLAZIONE

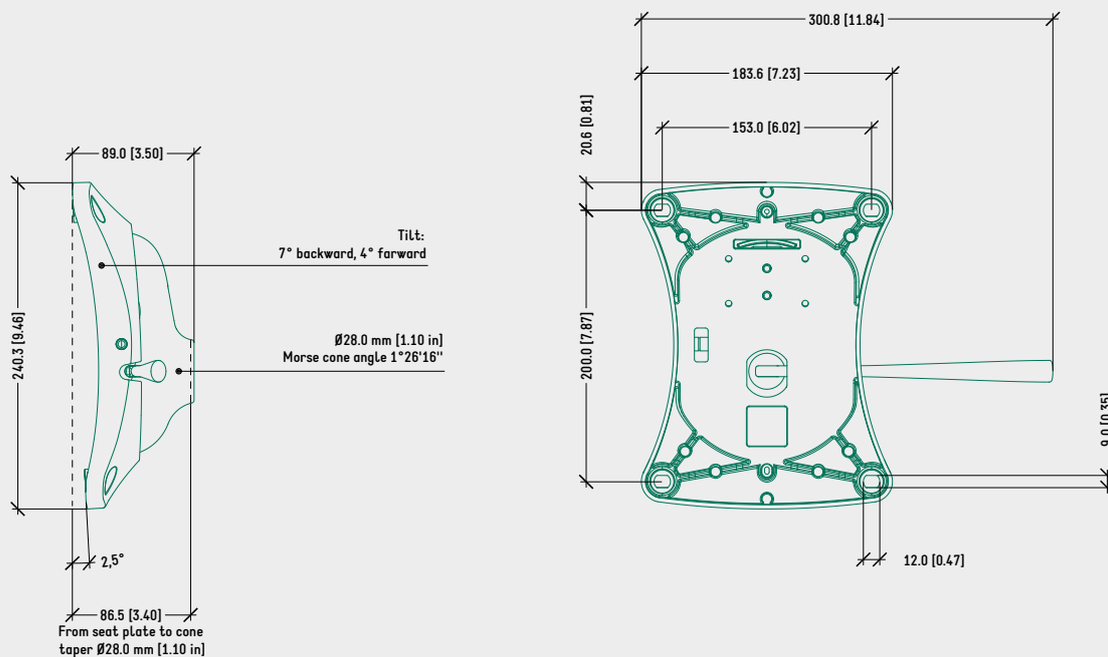


## COLORI / FINITURE SUPERFICIALI

SCATOLA, PIASTRA SEDILE  
IN ALLUMINIO LUCIDOLEVA IN ZAMA  
CROMATASCATOLA, LEVA,  
PIASTRA SEDILE  
VERNICIATI NEROBOTTONE, LEVA  
IN PLASTICA NERA

## DISEGNO TECNICO

## ARMONICO PIASTRA ALU SENZA BLOCCO OSCILLAZIONE



## COLORI / FINITURE SUPERFICIALI

SCATOLA IN ALLUMINIO,  
PIASTRA SEDILE LUCIDOLEVA IN ZAMA  
CROMATASCATOLA, LEVA,  
PIASTRA SEDILE  
VERNICIATI NERO