

## HYPER BASS 18P

# SUBWOOFER PROFESSIONALE PASSIVO 18" CON BASS REFLEX

---

HYPER BASS 18P è un subwoofer passivo, con bass-reflex, compatto, leggero e molto facile da usare. E' ideale sia per installazioni fisse, sia per eventi musicali dal vivo o PA in generale. HYPER BASS 18P ha una potenza di programma di 1600W (3200W di picco) con woofer custom professionale da 18". Questo modello ha un housing robusto, leggero ed elegante in compensato con griglia in metallo e foam acustico per proteggere i trasduttori all'interno e dare un aspetto gradevole. Inoltre ha 4 maniglie incassate (2 su ciascun lato) e un foro di montaggio M20 standard per consentire qualsiasi tipo di installazione con pali SUBEST100-BK o SUBST100-M20.



# HYPER BASS 18P

## SUBWOOFER PROFESSIONALE PASSIVO 18" CON BASS REFLEX

### DETTAGLI DEL PRODOTTO

#### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Housing robusto in multistrato con bass-reflex anteriore

Verniciatura anti-graffio a polvere

Woofer da 18" custom con bobina da 4"

Potenza: 800W RMS - 8ohm (1600W di Programma / 3200W di Picco)

Connessione SpeakerConn Inputo e Link (+1 Positivo, -1 Negativo)

Maniglie recessate (2 per lato)

Montaggio Palo con filettatura M20

#### SPECIFICHE

<b>Risposta in frequenza (-10 dB)</b>	35Hz - 1KHz
<b>Risposta in frequenza (-3 dB)</b>	40Hz - 600Hz
<b>Sensibility (1W @ 1m)</b>	98dB
<b>Pressione Sonora Massima</b>	130dB
<b>Potenza RMS</b>	800W
<b>Potenza di Programma/Picco</b>	1600/3200W
<b>Impedenza</b>	8 Ohm
<b>Diametro LF</b>	18"
<b>Diametro Bobina LF</b>	4"
<b>Connettori di Ingresso</b>	1 Connettore di tipo Speakon a 2 Poli

HYPER BASS 18P

# SUBWOOFER PROFESSIONALE PASSIVO 18" CON BASS REFLEX

<b>Connettori di Uscita</b>	1 Connettore di tipo Speakon a 2 Poli
<b>Materiale Involucro</b>	Compensato
<b>Materiale Griglia</b>	Acciaio
<b>Spessore Griglia</b>	1.5mm
<b>Maniglie</b>	4 ad incasso (Due maniglie su ciascun lato)
<b>Palo</b>	SUBEST100-BK o SUBST100-M20 (Opzionale)
<b>Dimensioni Subwoofer (LxAxP)</b>	540 x 670 x 630 mm
<b>Dimensioni Imballo (LxAxP)</b>	630x 775 x 700 mm
<b>Peso Subwoofer</b>	39,5 kg
<b>Peso Imballo</b>	45,0 kg